

Ab 1967

HAGEMANN STAUDENKULTUREN KRÄHENWINKEL BEI HANNOVER

BOLZ

Meine Stauden erhielten Auszeichnungen auf der:

1. Bundesgartenschau 1951 in Hannover
Ruhrländischen Gartenschau 1952 in Essen
Internationalen Gartenschau 1953 in Hamburg
Bundesgartenschau 1955 in Kassel
Bundesgartenschau 1957 in Köln
Bundesgartenschau 1959 in Dortmund
Bundesgartenschau 1961 in Stuttgart
Internationale Gartenschau 1963 in Hamburg
Internationale Gartenschau 1964 in Wien
Bundesgartenschau 1965 in Essen

Meine Stauden werden in Großpflanzungen zu sehen sein:

auf der Bundesgartenschau 1967 in Karlsruhe

- 1. im Stadtgartenbereich
- 2. im Schloßgartenbereich

*) Sie können Ihre Wünsche und Aufträge auch außerhalb der normalen Geschäftszeit durchgeben.

Unser Anrufbeantworter steht Ihnen Tag und Nacht zur Verfügung. HAGEMANN STAUDENKULTUREN

3001 Krähenwinkel bei Hannover

Fernruf: Hannover (05 11) 7 76 44 (73 76 44) Expreß- und Frachtstation: Langenhagen/Han

Postscheckkonto: Hannover 622 68

Bankkonten:

Sparkasse des Landkreises Hannover in Langenhagen, Volksbank Hannover in Langenhagen



Mitglied der Sondergruppe Stauden im Zentralverband des Deutschen Gemüse-, Obst- und Gartenbaues Zur Führung des Gütezeichens "Deutsche Qualitätsstauden" berechtigt

Sie erreichen meine Staudengärtnerei (siehe Lageplan – letzte Umschlagseite):

- ab Hannover-Hbf. in 20 Minuten mit Straßenbahn Linie 19 bis Langenhagen/Berliner Platz, weiter mit Bus in ca. 10 Minuten bis Langenhagen/Hubertus und dann 15 Minuten Fußweg bis Krähenwinkel.
- ab Hannover-Hbf. mit der Bundesbahn in 25 Minuten bis Langenhagen und 15 Minuten Fußweg oder in 30 Minuten bis Kaltenweide und 10 Minuten Fußweg.
- 3. ab Hannover-Hbf. Busbhf. mit **Bus** in Richtung Mellendorf, Haltestelle Krähenwinkel-Schmiede. Fahrzeit 25 Minuten.
- 4. mit dem Auto (siehe Lageplan letzte Umschlagseite).
- 5. über Fernruf 0511/77644 (737644) (Anrufbeantworter)

Erläuterndes zur Hauptpreisliste (ab 1967)

Diese neue Preisliste empfiehlt, neben den neuesten Züchtungen des In- und Auslandes, nur die besterprobten Arten und Sorten unserer Staudenwelt.

Das gesamte Staudensortiment — ob hoch, halbhoch oder niedrig — ist in genau alphabetischer Reihenfolge aufgeführt. Es gibt in diesem Katalog also nur ein großes Stauden-Grundsortiment von A bis Z, in dem alle hohen, halbhohen, niedrigen, Polster-, Steingarten-, Flächen-Stauden und Bodendecker erfaßt sind.

In den Großsortimenten von Astern, Chrysanthemum, Helenium, Phlox usw. werden nur die besten Sorten geführt. Alle Sorten dieser Sortimente, die in den Sichtungsgärten der "Arbeitsgemeinschaft für Züchtung und Selektion bei Blütenstauden" erprobt und als besonders anbauwürdig empfohlen worden sind, sind wie folgt bezeichnet: * = empfehlenswerte Sorten, ** = voll empf. Sorten, *** = vorzügliche Sorten. Von den Staudengräsern (die Anzuchtmenge ist ständig vergrößert worden), Farnen, Heidekräutern, Sumpf- und Wasserpflanzen und Lilien sind nur die bestbewährten und kulturwürdigen Arten und Sorten aufgeführt. Von den Zwerglaubund Zwergnadelgehölzen, Kletter- und Schlingpflanzen sowie von den Rosen, Ziergehölzen, Dahlien, Canna und Gladiolen vermittelt eine Sonderliste (bitte anfordern) nur eine kleine Anzahl bester Arten und Sorten aus den großen Sortimenten dieser Pflanzengattungen. - Die Blumenzwiebel-Liste - sie bringt sehr viele besonders ausgewählte und selten angebotene Sorten - erscheint immer im September eines jeden Jahres.

Beachten Sie bitte die Sortimentszusammenstellung am Ende der Hauptpreisliste, in denen ich Ihnen eine Auswahl an Stauden für die verschiedenen Zwecke besonders preisgünstig anbiete.

Von besonderem Interesse für Sie werden auch die 15 Pflanzvorschläge am Schluß der Hauptpreisliste sein, die vor allem nur Beispiels-Pflanzungen darstellen, wie sie in dieser oder leicht abgeänderter Form fast in jedem Garten anwendbar sind.

Auch diese Preisliste ist ganz bewußt, meinem Kundenkreis — Gartengestaltern, Landschaftsgärtnern, Behörden und Staudenliebhabern — entsprechend, in äußerst sachlicher Form gehalten.

Die botanischen Namen wurden nach den neuesten Bestimmungen des deutschen "Nomenklaturausschusses" überarbeitet. Die Namen werden vielen Pflanzenfreunden zuerst wohl nicht ganz verständlich sein. Zur Erläuterung sei kurz gesagt, daß nur die Artbezeichnung noch klein geschrieben wird, alle Sorten und Formenbezeichnungen sind groß geschrieben (Beispiel: Alyssum saxatile Compactum, saxatile = Art, Compactum = Form oder Sorte).

Sortimente Staudenaufstell

Die Nachfrage nach wirklich guten Stauden hat immer noch zugenommen. Auch der Kundenkreis ist immer noch gewachsen. Es gelang mir bisher trotzdem, meine Kundschaft zufriedenzustellen und vor allem schnellstens zu beliefern. Ich habe dieses dem freudigen Einsatz aller meiner Mitarbeiter und der vollen Anwendung meiner, im fast 40jährigen Umgang mit Stauden erworbenen, Erfahrungen zu danken.

Die Erledigung der einzelnen Aufträge wird bei laufendem Versand möglichst innerhalb einer Woche durchgeführt. Die Verpackung wird einfach, zweckentsprechend, praktisch und so preiswert wie möglich gehalten. Der Bahnbehälter- und Bahnpalettenversand steht bei größeren Aufträgen an erster Stelle. Die von mir angewandte Versandart hat in den verflossenen Jahren volle Anerkennung gefunden und nie Beanstandungen ergeben.

Die Anzuchtsflächen meines Betriebes betragen z.Z. 10 ha; durch die Größe ist die Möglichkeit gegeben, größere Quartiere — je 2000 bis 2500 qm groß — maschinell zu bepflanzen und maschinell zu pflegen. Viele Arbeitsgänge sind vereinfacht worden, und es ist möglich geworden, auch größte Mengen an Stauden heranzuziehen. Stauden-Sorten, die in Mengen von 5000—10 000 bis 20 000 Stück pro Sorte aufgepflanzt werden, sind heute keine Seltenheit mehr.

Doch trotz dieses Großanbaues haben sich intensiv bearbeitete Quartiere als ebenso notwendig erwiesen. Die Staudenanzucht in Töpfen hat ständig zugenommen, sie nimmt heute ca. 25% der gesamten Staudenanzucht ein. Die Intensiv-Quartiere – Topfquartiere, Kästen, Vermehrungsbeete –, alle mit feststehenden Regenanlagen versehen, sind größer geworden. Z.Z. werden 25000 bis 300000 Stauden in Töpfen herangezogen.

Die Anschaffung arbeitssparenden Materials (Multitopfplatten – Jiffy Pots usw.) ist fortgesetzt worden. Der Maschinenbestand wurde vergrößert, es helfen jetzt die oftmals außergewöhnlichen Arbeitsspitzen brechen: zwei Eintopfmaschinen "Plantarex", zwei Fend Geräteträger 30 PS mit drei Pflanzmaschinen und allen anderen nötigen Kultur- und Pflegegeräten sowie erstmalig eine Stauden-Rodemaschine sind im Einsatz.

Dank der Arbeitsfreudigkeit und der »Staudenbegeisterung« meiner Belegschaft ist es immer noch möglich gewesen, alle Arbeiten zu schaffen und eine gute Pflanzenqualität heranzuziehen.

> Zum richtigen Lesen dieser Preisliste müssen Sie die Zeichenerklärungen auf der vorletzten Seite des Kataloges besonders beachten (bitte herausklappen).

Lassen Sie meine Preisliste ein Berater für Ihre Pflanzenwünsche sein.

Ihre Aufträge werden alle, ob klein oder groß, mit besonderer Sorgfalt erledigt werden.

Krähenwinkel, im Februar 1967

H. Hagemann

Wertvolle Bücher über Stauden

Wollen Sie mehr über Stauden und Gartenpflanzen wissen, so empfehle ich Ihnen folgende Bücher:

- Die Freiland-Schmuckstauden. Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. Ein umfassendes Staudenbuch in 2 Bänden, bearbeitet von W. Schacht, L. Jelitto, C. R. Jelitto, Fritz Nobis, R. Hansen und H. Hagemann.
- Unser Garten seine bunte Staudenwelt, ein Buch mit vielen Listen und Tabellen von Prof. Richard Hansen, Weihenstephan, Obst- und Gartenbau-Verlag, München 17.50 DM

- Alle Bücher von Dr. Karl Foerster, dem großen Staudenkenner und Garten-Philosophen.
- Praktischer Ratgeber der Staudenverwendung von H. Hagemann. Eigen-Verlag. Ein Taschenbuch mit Listen und Tabellen über jede mögliche Art der Staudenverwendung. Wird 1968 erscheinen.

Alle hier angegebenen Bücher und auch andere Fachbücher kann ich Ihnen zum Buchhandelspreis beschaffen.

Was sind winterharte Stauden?

Winterharte Stauden sind krautartige Gewächse, die nicht nur einjährig sind, sondern alljährlich aus dem Wurzelstock neu austreiben und uns durch den alljährlich neu wiederkehrenden Blütenflor erfreuen. Sie durchwintern in unseren Gärten unter Schnee und Eis in unterirdischen Wurzelstöcken, Knollen und Wurzelballen oder auch in immergrünen Blattschöpfen (Iberis, Aubrieta, Alyssum, Aster alpinus usw.), die alle im Laufe des Frühjahrs kraftvoll austreiben und zu neuem Grünen und Blühen erwachen.

Es sind jedoch nicht nur allein die Blüten all der verschiedenen Pflanzengestalten des Staudenreiches, die uns diese Pflanzen so liebenswert machen.

Der Austrieb, das Blatt, die Blüte und der Samen- und Fruchtstand im Wandel des Jahres zeigen stets neue Höhepunkte pflanzlicher Schönheit. Schon im Februar/März, wenn soeben erst die Samenstände von Phlox, Achillea, Rudbeckia u.a. unter Frost und Schneelast vergangen sind, zeigen sich schon wieder die ersten Kleinstauden mit ihren Blüten, und bei geschickter, sachgemäßer Pflanzenauswahl gibt es von diesem Zeitpunkt an blühende Stauden bis in den Winter hinein.

Für jeden Gartenplatz, und erscheint er auch noch so ungünstig, gibt es geeignete winterharte Stauden, die richtig ausgewählt durch unermüdliches Grünen und Blühen erfreuen können.

Die meisten Stauden können jahrelang an gleicher Stelle stehen — viele Sorten und Arten haben ein hohes, oft jahrzehntelanges Lebensalter —, ohne mit dem Blühen nachzulassen. Es ist zu empfehlen, die Stauden nicht einzeln, sondern in Tuffs zu pflanzen, da die Farbwirkung dann eine weit größere ist, ausgenommen die Solitärstauden, die auch als Einzelpflanze zu großer Wirkung heranwachsen.

Standendufstel

Prof. Dr. Karl Foerster, der große Staudenzüchter, Staudenkenner und Pflanzenfreund, sagt treffend:

"Die winterharten ausdauernden Blütenstauden sind durch ihre noch viel zu wenig bekannte erstaunliche Langlebigkeit, ihre Aufteilbarkeit und noch aus vielen anderen Gründen das Gegenteil von Luxuspflanzen. Auch gibt es im Gesamtbereich käuflicher Dinge kaum Werte, die eine so geringe Preissteigerung erfuhren."

Wann soll man Stauden pflanzen?

Die besten Pflanzzeiten für Stauden sind die Herbst- und Frühjahrsmonate. Ab Mitte September bis Mitte Dezember kann bei offenem Wetter unbeschadet gepflanzt werden. Bleibt der Boden offen, so werden auch die Monate Dezember-Januar-Februar als Pflanzzeit vor allem für Großanpflanzungen genützt, die Monate März bis Mai sind Gle Hauptpflanzzeit für alle Stauden-Pflanzarbeiten größten und kleinsten Ausmaßes. Stauden, die in Töpfen gezogen werden (in dieser Liste mit T bezeichnet), können auch noch im Sommer selbst bei Trockenheit und Wärme (gut angießen) gepflanzt werden.

Die Stauden mit Topfballen dürfen nie in ballentrockenem Zustand eingepflanzt werden, man tauche solche Stauden vor dem Pflanzen gründlich. Ein gutes Angießen aller neu gepflanzten Stauden sollte man nie versäumen, sie lohnen diese kleine Mehrarbeit durch schnelles Anwachsen und üppigere Blütenentwicklung.

Neue Stauden, Neuzüchtungen und Neueinführungen

muß es laufend geben. Die Arbeit mit der Staude bedingt Lebendigkeit and stetiges Schaffen neuer Sorten und neuer Formen.

Immer wieder Gutes durch noch Besseres zu ersetzen, ist das ständige Bemühen des Züchters.

Im In- und Ausland wird ständig an der Verbesserung der Staudenzüchtungen gearbeitet. Schönere, haltbarere und größere Blüten, leuchtendere Farben, Verlängerung der Blütezeiten, gesunder Wuchs, Widerstandsfähigkeit gegen Krankheiten oder Dauerregen, gegen Sturm und Unwetter, das sind unter anderem einige Zuchtziele, die den Staudenzüchtern am Herzen liegen! — Die Staudenzüchter in den europäischen Ländern halten engen Kontakt miteinander, es ist ein großer Kreis befreundeter Gärtner. In der Internationalen Stauden Union (ISU) sind alle fortschrittlichen Staudengärtner vereinigt.

In den letzten Jahren haben sich auch jüngere deutsche Staudenzüchter mit Erfolg um die Verbesserung der Stauden bemüht. Viele Staudengärtnereien entstanden ja erst nach 1950, sie werden alle mit großem Idealismus geführt. In dieser Liste werden Sie manchen Züchternamen finden, der bisher noch nicht genannt wurde.

Die folgende Aufstellung von Stauden-Neuheiten faßt Neuheiten der letzten Jahre zusammen. Sie bringt aber auch Neuheiten, die von mir allein in der Bundesrepublik zum erstenmal angeboten wurden.

Alle Stauden werden im rauhen Klima Niedersachsens, auf normalen, nicht überdüngten Böden in freier, offener Lage aufgezogen, so daß die Gewähr für eine wirklich gesunde Pflanze gegeben ist.

Eigene Neuheiten und Neueinführungen

(durch mich in Deutschland verbreitet)

Ajuga reptans Rosea (H. H.), 15, kräftig wachsender Bodendecker mit frischgrünem Laub und rosa- farbenen Blütenständen, reich und lange blühend	1,20
***Aster n-angl. Andenken an Paul Gerber (H. H.), 150—160, beste leuchtendrote Schnittaster ohne Schlafstellung, X—XI, von den Sichtungsgärten als "vorzügliche Sorte" anerkannt	1,50
Campanula glom. Acaulis Schneehäschen (H. Klose, Einf. H. H.), Blköpfe weiß, nur 20—25 cm hohe, gut wachsende Sorte, VI—VII	1,50
***Chrysanthemum max. Christine Hagemann (H. H.), 60—80, Bl. vollgefüllt, lockere, elegante Blüten- form, im Aufblühen grünliche Mitte, sehr reich- bl., ausgez. Schnittblume, VI—VII, als "wert- volle" Sorte anerkannt	2,—
**— Julischnee (H. H.), 80—100, späteste Margerite, halbgefüllt, kräftige gerade Stiele, Schnittsorte! VII—VIII, als "gute Sorte" anerkannt	1,50
**— — Schneelawine (H. H.), 60—80, ganz klare Form, breitblättrig, mit kleinerem Blattkranz über dem Blütenboden, außerordentlich reich- blühend, VI—VII, als "gute Sorte" anerkannt	1,50
**Dianthus caesius Nordstjernen (Einführ. H. H.), 20. Diese erstklassige Polsternelke entstand in der Landwirtsch. Hochschule in Aas, Norwegen, wohl das Beste, was es gibt, rosarot, Polster bleibt jahrelang fest und stahlblau, V—VII, als "gute Sorte" anerkannt	1,20
Doronicum cauc. Fl. Pl. Frühlingspracht (Züchtung H. Hagemann), 40—50. Die erste vollgefüllte Sorte des bekannten Doronicum mit schön geformten lang- und kräftig gestielten Blüten! Hauptblütezeit von Anfang April bis Ende Mai, bei frischem Boden und genügend Feuchtigkeit nachblühend bis in den Herbst hinein! Zur Hauptblüte sind die Pflanzen mit Blüten übersät! IV—V	3,—
— hybr. Goldzwerg (Züchtung H. Klose, Einführ. H. H.). Diese niedrige Sorte, nur 25 cm, bildet geschlossene Pflanzenbüsche mit zahlreichen Einzelblüten von reinstem Gelb. Die Blüten überdecken das sattgrüne Laub der Pflanzen. Eine wirklich gute Neuheit!	1,50
**Helianthemum hybr. Gelber Findling (H.H.), 10—15, Blüten leuchtend gelb, robustes, absolut winter- hartes Blattpolster, breit flach wachsend, V— VII, als "gute Sorte" anerkannt	1,—
 Luise Reuss (schwedische Züchtung, Einführung H. H.), 20—25, Blüten hellbraun mit dunkler Zone, robustwachsend und sehr winterhart, V—VIII 	1,—
 Prof. Hermann Mattern (schwedische Züchtung, Einführung H. H.), 20—25, rosa-bräunlich schattierte Blüten, sehr winterhart, V—VII 	1,—
Iberis semp. Gracilis Superba (Einführung H. H.), 20, weiß, feines hellgrünes Laub, reichblühend,	

leuheiten

stauden von A bis Z

Staudengräs

Farne

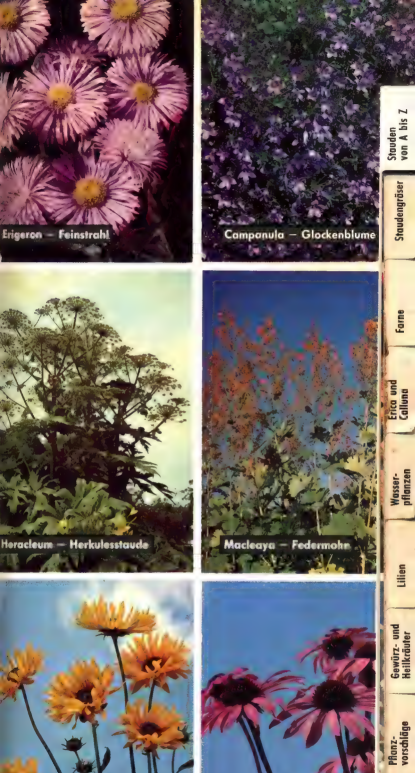
.

Gewürz- und Heilkräuter

Pilanz-

orrimente taudenaufst

100, besonders großblumig, kräftig blau, gute Beetsorte, IX—X	2,50
 — Gayborder Charm (engl. Züchtung), 80—100, halbgefüllte kräftig rosafarbene Blüten in üppiger Fülle, VIII—X 	2,50
 — Gayborder Splendour (engl. Züchtung), 80— 100, halbgefüllte kräftig rote Blüten, äußerst reichblühend, wohl eine Verbesserung der bekannten "Winston Churchill", IX—X 	2,50
 Harrison's Blue (engl. Züchtung), 100—120, kräftige leuchtend blaue Farbbüsche im September/Oktober	2,50
 — Phosphorus (Karl Foerster), 100—120, die phosphorblaue Farbe hat eine gute Fernwir- kung, frühblühend, VIII—IX 	2,50
 subcaeruleus Leuchtenburg (Pötschke), 50, schöngeformte, violettblaue langgestielte Blüten 	1,50
Astilbe arendsii Feuerfeder (P. Theoboldt), 60, Blrispen scharlach, federartig	1,50
 simplicifolia Aphrodite, dunkellaubiger roter Sport der A. simpl. Atrorosea, von gutem Wuchs, ein ganz besonderer Farbenschmelz 	2,50
Aubrieta Frühlingszauber, 10, große gefüllte Blüten, purpurblau	1,50
Bergenia hybr. Admiral (R. Eskuche), 25—30, immer-	1,00
während prachtvoll grüne Blätter, im Winter fot färbend, admiral-rote Einzelblüten in kräftigen Ständen, IV—V	4,—
durch seine gesunde Belaubung und die kräftigen rosa-roten Blütenstände auffällt, IV—V	3,—
Campanula carpatica Die neuen Campanula carpatica Sorten sind sehr blühende Kleinstauden, die sich fast überall an sonnigen Plätzen gut verwenden lassen. Sie entw sich ganz besonders schön in etwas schwereren E	freien pickeln
**— Blaumeise (K. F.), 20, Blglocken hellblau, VI—VII	1,50
 Kobaltschale (H. Klose), 15, dunkelblau, verbesserte Kobaltglocke in derselben Farbe 	2,
Chrysanthemum hortorum Schaffhausen (Frikart), 70, einfach goldgelb, frühblühend, VIII—X	1,50
 — Gartenmeister Vegelahn, Blütezeit September, erikafarbig, eine auffallend schöne Neueinführung, hervorragend für den Schnitt geeignet, sehr wetterfest, VIII—X 	1,50
 — Schweizerland, 80—100, äußerst üppig und gesund wachsende Sorte, mit großen, kräftig rosa gefüllten Blumen, VIII—IX 	1,50
 roseum Roter Zwerg (G. Arends), 30, leuchtend- rote Blüten, niedrige und gedrungen wachsende Sorte, VI—VII 	2,—
rubell. "Lachskönigin". Diese Sorte ist enorm reichblühend, Bl. hellgelb mit lachs, liefert von August bis Oktober langstieligen Schnitt. Sehr empfehlenswert!	1,50







azurblau, standfest und gesund	3,—
**— Blauwal (K. Foerster), 170, dunkelblaue Rispen, sehr blühwillig, frühblühend und stark wachsend	3,—
**— — Frühschein (K. F.), 180, hell-lilablau mit dunklem Auge, früh	3,
**- — Jubelruf (K. F.), 180, gefüllte, rein kornblu- menblaue Bl. in langen Rispen	4,—
 Kleine Nachtmusik (K. F.), 80—100, die lockeren, dunkellilafarbenen Blütenstände stehen über dunkelgrünem gesundem Laub 	4, —
— Ouvertüre (K. F.), 130, in hellblau mit rosa Flügeln und schwarzem Auge, frühblühend	3,
 — Sternennacht (K. F.), 120—150, leuchtend blaue Neuheit, mit großem weißem Auge, auffällig schmale straffe Blütenrispen 	5,—
Dianthus caesius Blütenfülle (Kalbe), 15—20, Blüten in überreicher Fülle, kräftig karminrosa, blutrote Zone, V—VI	2,—
 Eydangeri, 10—15, rosa-rote Blüten, stark duftend, früheste wirklich ausdauernde blau- grüne Polsterflächen bildend, V—VI 	1,50
 deltoides Leuchtfunk (Benary), 15—20, glänzend grüne Blattpolster, leuchtend feuerrote Blüten, stärker in der Farbe als die alte "Brillant", VI— VIII 	1,20
 plumaris Heidi (Fricart), 25–30, eine langblühende und gut gewachsene, richtig rote Fedeunelke, schön für Schnitt und Beet, VI—VIII 	1,50
 Ine (Hendriksen), ○, 30, eine Federnelke mit kraftvollem Wuchs, reichbl. Bl. weiß gef. mit karminrotem Auge, für den Schnitt gut geeignet 	2,—
 Maggi (Hendriksen), O, 15, VI—VIII, Bl. gefüllt rosa mit dunklem Auge. Wegen des gedrungenen Wuchses gut für Steingärten und Einfassungen 	2,—
— Rotkäppchen, 25, rot gefüllte Bl., dichter Wuchs	1,50
Epimedium perralderianum, 20—30, kaum bekannte wintergrüne Art mit gelben Bl. Neu!	2,—
*Erigeron hybr. Adria (Götz), 60, Bl. himmelblau, ausgezeichnete Schnittsorte, VI—VII	2,—
 Atlantik (Götz), 70—80, leuchtend dunkelblau, standfest, gut zum Schnitt, blüht später als die Hauptsorten 	2,50
*— — Schloß Hellenstein (Götz), 60, eine Verbesse- rung der älteren guten Sorte "Dunkelste Aller" mit violettblauen Bl., remontiert sehr gut, VI—VIII	2,50
Geranium macrorrhizum Balcanum, 20—25, VI—VII, Bl. hellrosa, B. rundlich gelappt, guter Bodendecker	1,50
— Ingwersen's Var., 30, VI—VII, Bl. klar rosenrot	2,—
Geum hybr. Bernstein (H. Klose), 25—30, bernsteinfarbene große halbgefüllte Blüten, remontie-	
rend, V—VII	2,50

Geum hybr. Feuermeer (H. Klose), 20—25, orangerote Blütenmassen in gleichmäßiger Anordnung, V—VII	2,—	
— Georgenberg (Rösch), 20—25, leuchtend orangegelbe Blumen, gut remontierend, äu- ßerst winterhart, IV—V	1,20	
Helenium hybr. Feuersiegel (K. F.), 160, hellgelbe, große, glühend rot durchstrahlte Bl., spät — — Helena (K. F.), 120—140, klare hellgelbe Blüte in großen Sträußen	2,—	Stauden von A bis Z
**— Rotkäppchen (K. F.), 70—80. Diese neue, richtig rot-braune Sorte übertrifft alle anderen Helenium-Sorten in ähnlicher Farbe, Wertzeugnis! VII—VIII	1,50	
Helianthemum hybr. Eisbär, 20, reinweiße Blüten über silbergrauem Laub	1,50	Staudengräse
Heliopsis hybr. Karat (Götz), 120, sehr große, leuchtend gelbe Bl., beste Schnittsorte, VII—IX	2,50	155
**— Sonnenschild (K. F.), 120, Bl. dunkel-goldgelb mit grüner Mitte, VII—IX	2,50	
 — Wüstenkönig (K. F.), 100—120, locker gefüllte, goldgelbe Blüten, frischgrünes Laubgerüst, eine Neuheit, die auch an schlechtesten Plätzen noch voll entwickelt bleibt, VII—X 	4,—	Farne
Hemerocallis hybr. Athlone (USA Russel 1942), 100, großblumig, äußere Blütenbl. goldgelb, innere	7,—	
Blütenbl. orange-braun, goldgelb gestreift — August Orange, 60, orangefarben, VIII — Autum Red (USA Nesmith 1941), 80, samti-	4,— 4,—	Erica und Calluna
ges Ziegelrot, großer goldgelber Schlund, lange blühend	4,	-
 Bold Courtier (USA Nesmith 1939), 80—100, tgroßblumige, zweifarbige gelb- und rot- braune Tagliliensorte, großartig in ihrer Blü- tenfülle, VII—VIII 	4,—	Wasser- pflanzen
— Brunette (USA Traub 1941), 50, kleine Blüten von stumpfem Braunrot, frühblühend	1,50	× d
 — Jean (USA Mac Dade 1943), 100—120, Jean setzt den Flor von "Bold Courtier" fort, ist in der Blüte leichter und schlanker gebaut, dunkler im Gelb, wärmer im Braun, spät, 	_	
VIII—IX	5,— 2,50	Lilie
blühwilligste unter den dunkelsamtbraunen Züchtungen, orangefarbener Schlund und gelber Mittelnerv, VI—VIII	3,—	Gewürz- und Heilkräuter
Blumenblätter orange, innere leuchtend braunrot, frühblühend	2,—	Gew
rosafarbene Bl., reichblühend .'	2,50	
besonders schön	2,—	lanz- rschläg
80—90, große Blüten, schön aprikosenrosa, an hohen, festen Stielen, reichblühende und ge- sundbleibende Sorte, V—VI	4,	III N
Rosenquarz (Werkmeister 1960), bestes reines Rosa, wüchsiger als viele USA-Züchtungen, besonders wertvoll	10,— 11	Sortimente Staudenaufstell

Iris germanica Blue Sapphire, 100, elegante, laven- delblaue Bl., gut verzweigt und standfest	
 Desert Song, 100, besonders hellgelb, große feste Blumen, hervorragende Weltsorte 	3,—
 Helen Collingwood, 90, D hellstes Violett, H samtig violettrot 	3,50
 — Mystic Melodie, 90, D edles Cremgelb, H tief goldgelb 	4,
— — Pinnacle, 80, D kreidigweiß, H klares Hellgelb	4,50
 sibirica Blue Moon, 100, schöne Neuheit, D waagerecht, wirkt wie eine Iris kaemperi, violettblaue Bl. 	2,50
— Mountain Lake, 100, klares Mittelblau, Schlund heller, verzweigte Blütenstiele	2,50
Lythrum salicaria Feuerkerze (Otto), 120—150, leuchtend rosarot	3,—
Nepeta faassenii Blauknirps (G. A.), 20, hellblauer Dauerblüher für Flächen und Einfassung	1,50
 grandifl. Blue Beauty, 60, Bl. leuchtend hell- blau in lockeren Rispen, lang anhaltender Blü- tenflor 	2,—
	_,
**Oenothera tetragona Hohes Licht (M. Baltin), 60, reichblütige und starkwüchsige leuchtend gelbe Sorte, wertvoll	1,50
Phlox pan. Düsterlohe (Karl Foerster), 80—100, dunkelviolett, von starkem und gesundem Wuchs, VII—IX	
- Füllhorn (K. F.), 100, leuchtendrosa BlKup-	3,50
** Furioso (Karl Foerster), 100, dunkel lilarot, großdoldig, mittelspät	3,50 3,—
 Monte Cristallo (Karl Foerster), 15—170, ein mannshoher Phlox mit riesigen weißen Dol- den, voll wetter- und regenfest. Eine Er- scheinung für die Freunde der Groß- und Solitärstauden, VII—IX 	3,50
- Prospero (KF 1956), früh und lange blühend,	,,,,
— Silberlachs (K. F.), 80, silberlachsfarbig Rie-	3,50
**— Sommerfreude (Schöllhammer), 80, Bl. warmrosa, riesige Dolden, mittelspät	2,50
 Starfire (holländische Züchtung), 80, glühend- rote Sorte, mit kräftig rotem Laub, das der Pflanze schon vor der Blüte ein auffälliges 	2,50
	2,
— Violetta-Gloriosa (K. F.), 80, lila-weiß, spät, kraftvoller Wuchs, VIII—IX	2,—
Potentilla aurea Goldklumpen (Karl Foerster 1964), 10—15, blüht in einer solchen dichten Goldfülle, daß hieraus der Name entstand, IV—V	2,—
 nepalensis Flammenspiel (K. F.), 25, VII—IX. Ein Dauerblüher, rot mit gelbem Auge. Zu blauen und mattgrünen Gräsern von besonderer Wirkung 	2,—
Polygonum campanulatum, 60, rosaroter Dauer- blüher mit rötlich scharf genervtem Blattwerk, eigentlich keine Neuheit, verdient aber wieder neu eingeführt zu werden	_, _
eigentlich keine Neuheit, verdient aber wieder neu eingeführt zu werden	2,—

Pulmonaria ang. Munstead Blue (engl. Züchtung), 30, neue leuchtend blaue Sorte von gutem Wuchs, IV—V	1,50
**Rudbeckia laciniata Goldkugel (Pötschke/O. Wal- ther), 130—150, vollgefüllte, goldgelbe Blüten- bälle, diese neue Rudbeckia hat aufrechten und standfesten Wuchs, VIII—X	2,—
Salvia hybr. Mainacht (Karl Foerster), 40, leuchtend blau, offenbar eine Kreuzung von S. pratensis und S. nemerosa, die wirklich schon im Mai voll	
— pratensis Rosea, 50—60, kräftig rosa, ein Find-	3,
ling aus der Schwäbischen Alb mit einer bisher nicht vorhandenen Farbtönung, V—VI	1,50
Scabioso caucasica Nachtfalter (Kayser + Seibert), auffallende Farbe, sehr straffe Stiele, VI—X	3,—
— — Souther's Violet (engl. Züchtung), 60, Bl. groß, dunkelviolettblau	3,—
Solidago hybr. Cloth of Gold (engl. Züchtung), 20—25, eine neue Zwerg-Goldrute für flächige Pflanzungen, gesund, goldgelb, VIII—IX — Golden Thumb (engl. Züchtung), 15—20, in-	1,50
teressante neue Zwerg-Goldrute, die auch ohne Blüte durch ihr goldgelbes Laub wirkt, VIII—IX	1,50
Tunica saxifraga fl. pl. Rosette (engl. Züchtung), 15—20, eine wirklich dauerblühende Kleinstaude, tiefrosa, wie ein Zwergschleierkraut wirkend, V—IX	2,50
Veronica gentianoides robusta (Karl Foerster), 25—30, lichtes Blau auf starken Stielen, schon im Mai, das überrascht, V—VI	2,—
 latifolia Kapitän (K.Foerster), 25, schönstes Enzianblau aller Veronica latifolia Sorten, in lockeren Trauben, reichblühend, V—VI 	1,50
 longifolia Blaubündel (K. F.), 30, blaue Bündelverönica, eine niedrige "Blauriesin", sehr lang 	
blühend. VII	2,—
Viola cornuta Blauwunder (Karl Foerster), 15—20, ein sehr großblumiges Hornveilchen, dunkellila,	2,—
blau, über den ganzen Sommer blühend	1,50
Name Charles and an arrival	
Neue Staudengräser	
gehören heute mit zu den meist verwandten Pflanzen un Gärten. Ihre Form und Linie und die Farbharmonien Grasschöpfe haben neue, kaum geahnte Wirkungen geb	ihrer racht!
lmmer zahlreicher werden die Arten und Sorten, immer ßer wird ihr Freundeskreis, immer weitschichtiger wird Verwendung in unseren Pflanzungen und Gärten.	grö- lihre
Aira caespitosa Bronceschleier (Karl Foerster), 60—80, üppige goldbraune Blütenstände der	
sonst nur grünen Waldschmiele, für Sonne und Schatten geeignet, V—VII	1,50

erwending in discion i hanzangen and darren	
Aira caespitosa Bronceschleier (Karl Foerster), 60—80, üppige goldbraune Blütenstände der sonst nur grünen Waldschmiele, für Sonne und Schatten geeignet, V—VII	1,50
 — tardiflora (Karl Foerster), 60—80, spät- blühende Waldschmiele, die den Flor der vorgenannten Variation fortsetzt, schön für Einzelstellung in Naturpflanzung, VII—IX 	1,50
Avena glauca pendula (Karl Foerster), 60—100, überhängende Form des Blaustrahlhafers, unter den großen nicht wuchernden Blaugräsern wohl das Schönste V—VII	2.—

13

Stauden von A bis Z

Staudengräser

Farne

Erica und Calluna

Gewürz- und Heilkräuter

Pflanz-vorschläge

Sortimente Standenaufstellun

Carex comans, 20—25, die Federbusch-Segge hat schmale fahlbraune Halme in dichten Grasschöpfen, VII—VIII	1.50
flance 90 95 amounts to the	1,50
- flacca, 20—25, graugrüne breite Halme, breit bodendeckenden Wuchs, frühblühend, IV—V	1,50
Eriophorum vaginatum Heidelicht (Zillmer), 40, verträgt gut trockenen Boden. Eine schöne Bereicherung des Stein- und Heidegartens. Zur Pfingstzeit zieren leuchtend weiße Samenstände den festen Grashorst	1,50
Festuca glauca Silberreiher, ein Blauschwingel mit	1,50
auffallender Silberfärbung, neu	1,50
 ovina Harz (G. A.), 20—25, blaugrünes Gras, frühblühend, breite Gräserhorste 	1,20
Luzula maxima Marginata (K. F.), 30, silberrandige	
Luzula maxima Marginata (K. F.), 30, silberrandige Blätter, glatte, geschlossene Horste bildend	1,20
Miscanthus sinensis Zebrinus Strictus, 100—150, Blätter mit sehr auffallenden gelblichen Quer- streifen, ein ausgezeichnetes Solitär-Gras	
Stretten, ein ausgezeichnetes Solltar-Gras	3,50
 — Silberfahne (Simon), 150, IX—XI, das einzige sicher blühende Chinaschilf, mit leuchtend silberweißen Blütenständen 	3.50
Molina coerulea Heidebraut (Zillmer). Auf festem,	-,
aufgelockerten Blütenrispen und schweben wie ein Schleier über dem frischgrünen Gräserbusch. Im Spätsommer färbt es sich goldgelb. Bis spät in den Herbst behält es diese weithin sichtbare Färbung. Im Heidegarten zwischen Stauden, neben Gehölzen, am Wasser, überall fügt sich diese	
ses Gras harmonisch in seine Umgebung	2,—
 Moorhexe (Einführung H. H.), 60—80, ein Findling aus dem "Großen Moor" bei Uchte der durch die langanhaltenden und schön färbenden Halmbüschel und die schwarzbrau- nen Blütenähren auffällt. Ein Charaktergras 	
für Heide und Naturpflanzungen	1,50
Poa chaixii, Waldrispengras, O—, 80, VI—VII, pyramidale große Ähre, B lineal-lanzettlich	1,50
Sesleria heufleriana (K. F.) 25-40 das fast immer-	,
grüne Kopfgras ist das frühestblühende Stau- dengras, schon im April erscheinen die silber-	
dengras, schon im April erscheinen die silber-	
farbenen Blütenknäuel, IV—V	2,—
Stauden-Grundsortiment	

Stauden-Grundsortiment von A bis Z

In diesem Grundsortiment sind — der besseren Übersicht wegen — alle hohen Stauden, halbhohen Stauden, niedrigen Stauden, Schmuck- und Schnittstauden, Stauden für Steingarten, Trockenmauern, Flächenbepflanzungen usw. vereinigt.

Zum richtigen Lesen des Kataloges müssen Sie sich die Abkürzungen und Erläuterungen genau ansehen. Sie finden sie auf der Klappe an der hinteren Umschlagseite.

Acaena, Stachelnüßchen, O-O, VIII-IX

Blau- und bräunlichgrüne Blatt-Teppiche bilden die Stachelnüßchen an trockenen Plätzen im Stein- und Heidegarten, bei Kahlfrost ist Winterschutz notwendig.

N. Thymus, Achillea, Armeria, Festuca, Herniaria

buchananii, 10, blaugraue Belaubung . . . T. —,80
 glauca, 10, blaugrüne Belaubung, starkw. . . T —,80
 microphylla, 10, bräunliche Belaubung, starkw. T. —,80

Staudenaufstellun

Ajuga, Günsel, ○—●, IV—V	
Wertvolle bodendeckende Staude mit glänzendem Laub, blaue Blütentrauben.	
N. Arabis, Armeria, Campanula, Azorella	
— reptans, 10, blau, zum Verwildern, grünes Polster	90
— Atropurpurea, 15, rotbraun, eigener Typ	,80
— Multicolor, 10, buntlaubig, schönste Var T.	80
— — rosea, s. Neuheiten	1.20
Alchemilla, Frauenmantel, . VI—VIII	, -
N. Viola odorata, Pulmonaria, Vinca, Farne	
 acutiloba Mollis, 30—40, La Schattengrüner, für jeden Boden, gelbe schleierkrautartige Blüten 	,80
Allium, Blumenlauch, O, IV—VI	
Interessante Zwiebelgewächse mit außergewöhn- lichen Blütenständen, mit Topfballen.	
N. Acaena, Festuca, Cerastium, Thymus	
 albopilosum, "Spritzraketen", 50—70, bis kinder- kopfgroße silberlila Blütendolden auf dicken Stielen. VI 	1
Stielen, VI — coeruleum, "Sibirischer Enzianlauch", 50—60, himmelblau, V—VII	1,— —,80
 giganteum, "Himalaja-Riesenlauch", 80—150, ein majestätischer Lauch mit dichten violettrosa Blü- 	
tendolden, VII	8,
Blätter mit rosaroten Blüten, sehr winterhart	
V-VI	1,—
 moly syn. luteum hort., "Goldlauch", 30—40, goldgelbe Blütendolden, verwildert rasch, V—VI ostrowskianum, "Rosenzwerglauch", 15—25, 	—,80
große karminrosa Blütendolden, verlangt son- nige Lage. Besonders für Steingarten! VI—VII	—,80
 rosenbachianum, 100—150, große violettpurpur Blütenbälle, wirkungsvoll in hohen Staudengrup- pen, V—VI 	1,—
Weitere Allium s. Blumenzwiebelliste	٠,
Alsine s. Minuartia	
Alstroemeria aurantiaca Splds., Inkalilie, O, X, VI— VIII, 80—100, orangebrauner Dauerblüher	1,20
Althaea, Stockrose, ○, ※, ⊥, VI—VII	1,20
Bekannt als Blume vieler Bauerngärten, wächst in jedem Gartenboden.	
N. Achillea, Delphinium, Aster, Helenium	
- ficifolia, 200, einfach, in vielen Farben gem	1,—
- rosea Fl. Pl., 200, rot, rosa, gelb, gefüllt	1,—
Alyssum, Steinkraut, O, IV—VI Strahlend gelbe Frühjahrsblüher, anspruchslos an Boden und Standort.	
N. Aubrieta, Phlox sub., Armeria, Arabis, Campanula	
- moellendorfianum (montanum), 15, gelbe Blüten,	
 mont. Berggold (Benary), 15, B. graugrün, Bl. leuchtend hellgelb 	1,—
 rostratum (argenteum), 25, große gelbe Blüten- stände, VI—VII	,80
 saxatile Comp., 20, reingelber Frühlingsblüher T. 	-,80
 — Citrinum, 20, zitronengelb	1,— 1,50

Anacyclus, Kissenmargerite, (), VI—VIII Kleinstaude für Stein- und Troggärten N. Sempervivum, Saxifraga, Tunica — depressus, 5, im Aufblühen rosa, später weiß T. 1,20	
Anaphalis, Silberimmortelle, O, VII—IX Dauerblüher, besonders für die Heidepartie geeignet, auch für schlechteste Böden und Flächen. N. Gräser, Erica, Potentilla, Armeria, Achillea margaritacea, 50, weiß, für trockene Plätze —,80 triplinervis, 30, weiß, silbr. Laub, nicht wuchernd —,80	,
— yedoensis, 30, weiß, Bl. lange anhaltend 1,20 Anchusa, Enziansternchen, — , V—VI N. Thymus, Dianthus, Silene — caespitosa, enzianblau, neue Kleinstaude, Dauerblüher	Staudengräser
Anchusa, Ochsenzunge, ○—●), VI—IX N. Astilben, Doronicum, Campanula — italica Royal Blue, 125, reinblau komp. Wuchs . 1,50 — myosotidiflora, 40—50, Kaukasusvergißmeinnicht, bekannte und beliebte Frühjahrsstaude 1,— Anemone, Herbstanemone, ●, ※, VIII bis Frost	Farne
Jap. Anemonen gehören mit zu den schönsten Herbstblumen, etwas Winterschutz! N. Astilben, Campanula, Gräser, Farne, Aquilegia **— hupephensis Splds., 50—60, hellpurpurrotT. 1,50 **— Septembercharm, 50—60, rosa, voll und reichblühend	Erica und Calluna
**— jap. Honorine Jobert, 60, weiße Schalenblüten T. 1,50 **— Königin Charlotte, 60—80, rosa, großblT. 1,50 **— Prinz Heinrich, 60, dunkelrot, halbgefüllt .T. 1,50 **— Whirlwind, 80, weiß, halbgefülltT. 1,50 **— vitifolia Albadura, 80, weiß, starkwachs., hart T. 1,50 **— Robustissima, 80, rosa, starkwachs., hart .T. 1,20	Wasser- pflanzen
Anemone, Kuhschelle, Buschwindröschen, Waldane- mone, ○, IV—V Für warme, etwas kalkhaltige Böden sind die Pelz- anemonen oder Kuhschellen besonders gut ge- eignet.	en
N. Gräser, Zwerggehölze, Thymus, Aubrieta — lesseri, 50, karminrosa, besondere Neuheit, V— VI	Gewürz- und Heilkräuter
Weitere Anemonen s. Blumenzwiebelliste Antennaria, Katzenpfötchen, O, V—VI Silbergraue Teppiche auch für magere, leichte Böden. Weißliche kleine Strohblumen. N. Thymus, Achillea, Arabis, Potentilla aurea.	Pflanz- vorschläge
— aprica, 10, große Polster bildend, fest und hart —,80 — dioica Rubra, 10, silbergrau, rosa Blüten —,80 — plantaginea, 15, Polster von mittelgroßen grauen Blättern	Sortimente Staudenaufstellun

Antennaria tomentosa (dioica), 10, weiß, silbergraue Belaubung	,80
Belaubung	,00
Polster, IV—V	1,
Anthemis, Silberkamille, O, V—VI	
N. Campanula, Silene, Veronica, Sedum — biebersteiniana, 20, goldgelb, silbergraues Laub	
T.	1
Aquilegia, Akelei, ○—●, ※, V—VI	٠,
Frischer humoser Boden in lichtem Schatten sagt	
allen Aquilegia am besten zu.	
N. Tiarella, Lamium, Geranium, Gräser, Farne	
— alpina, 40—60, reinblau mit kurzem Sporn	1,20
- chrysantha, 60—80, goldgelb mit kleinem Sporn	1,20
- coerulea Rotstern (Crimson Star), 60, roter Sporn, weiße Mitte	1,20
— Mc. Kana Riesen, 80—100, besonders lang-	1,20
spornige edelgeformte Blüten	1,20
- skinneri, 70, gelb mit rotem Sporn	1,20
- vulgaris, in allen Farben gemischt, kurzer Sporn	—,80
Arabis, Gänsekresse, ○, IV—V	
Sehr reichblühende Polsterstauden des Vorfrühlings und Frühlings, in allen Böden.	
N. Ajuga, Viola cornuta, Campanula carp., Armeria	
— alpina Fl. Pl., 20, weiß gefüllt	
- Fol. Var., 15-20, weißbuntes Laub, Bl. weiß	
— — Rosabella, 15, dunkelrosa	1,—
— Schneehaube, 15, weiß	—,80
procurrens, 20, weiß, Riesenpolster T.	—,80
— suendermannii , 15, schneeweiß, sehr festes Polster	,80
Armeria, Grasnelke, O, V—VII	,
Die Grasnelken machen grasartige Polster, die	
reich blühen, anspruchslos an Boden und Standort.	
N. Dianthus, Silene, Veronica, Sedum, Iberis	
- caespitosa, 10, rosafarbig, kompakte Kissen T.	1,20
— maritima Alba, 15, reinweiß	,80
— Düsseldorfer Stolz s. Neuheiten	1,20
- Laucheana, 15, leuchtend rote Grasnelke	,80
- Rosea Compacta, 20, karminrosarot	—,80
 Spids. Perfecta, 15, leuchtendrote Bl., beste in Farbe und Polster, IV—VI 	1,—
— suendermannii, 10—15, feste Polster, Einzelblüten auffallend groß, in straffen Köpfen	1,—
Artemisia, Edelraute, O, ×, VI—VIII	٠,
Die Edelrauten wachsen noch auf schlechtestem Boden.	
N. Aster, Stachys, Gräser, Gypsophila, Polygonum	
- hybr. Silver Queen, 70, silbergraue Blätter	1,20
- lactiflora, 100-120, weißer Beifuß für Solitär .	1,20
- pontica, 50, grauer Steppenwermut	
- stelleriana, 30, weißfilzige Blattpolster	1,—
Aruncus, Geißbart, ○-••, ※, ⊥, V-VII	
Für freie Pflanzung im Wald und Wildgarten.	
N. Astilbe, Große Farne, Buphthalmum, Mo-	
narda	4 50
- silvester, 150, weiße Blütenrispen	1,50



Asarum, Haselwurz,	
N. Viola odorata, Asperula, Vinca, Waldsteinia	
— europaeum, 10, lederartig, dunkelgrüne B. zum Verwildern unter Gehölzen, humoser Boden o.B.	—,40
Asparagus, Zierspargel, ○—●, ※, ⊥, VI	1,
 hybr. Spitzenschleier, 60—80, Blüten unscheinbar, schöne Staude für Schnittgrün 	2,50
Asperula, Waldmeister, 1 — 1 , V—VII	
Der Waldmeister ist nicht nur ein gutes Bowlen- gewürz, er ist auch ein sehr guter Rasenersatz, an schattigen Plätzen, in humusreichen Böden. N. Alchemilla, Waldsteinia, Primeln, Pachysandra	
- odorata, weiß, für Schatten, guter Bodendecker T.	—,80
Asphodeline lutea, Junkerlilie, O—, V—VI, 80, gelbblühende Peitschenlilie, N. Gräser, Veronica	1 50
Aster, Frühlings-, Sommer- und Herbstastern, O, 💥	1,50
Das Sortiment der Staudenastern ist groß und ma faltig. Staudenastern begleiten uns fast das ganze hindurch. Schon im April beginnen die Alpenastern (alpinus) mit ihren Blüten, gefolgt von den Vorson astern (Aster subcaeruleus), den Sommerastern (amellus), deren Blühen in dem großen Schlußakkor niedrigen Herbstastern (Aster dumosus) und der I Staudenaster (Aster novae angliae und novi-belgi einanderfließt. "Gärten ohne Staudenastern das nicht geben, sie wären ebenso verfehlt wie ein Güleben ohne Phlox" (K.Foerster).	: Jahr Aster nmer- Aster d der hohen i) in- rf es
Aster alpinus, Alpenaster, O, X, V—VI	
Für Steingärten und flächige Pflanzungen sind alle Alpenastern gut geeignet. N. Iberis, Helianthemum, Campanula, Saxifraga, Sedum	
— alpinus, 20, hellblau, Asternblüten	—,80 1,— 1,20 1,20
Aster amellus, Bergaster, O, X, VIII—X Alle Sorten von Aster amellus sind besonders zur Verwendung in Rabatten und weiträumigen Stau- denpflanzungen geeignet. Ab August sind sie mit großen Blüten in leuchtenden blauen bis rosaroten Farben übersät.	
N. Rudbeckia, Stachys, Erica, Campanula carp., Gräser	
 — Blütendecke (Züchtung K. F.), 50—60, klar lila-blaue Blüten, die wie eine Decke auf den Pflanzen liegen, standfest, IX—X 	1,50
— Breslau s. neue Stauden	2,50
— — Danzig s. neue Stauden	2,50
*— Kobold, 40, asternviolett, mittel	1,20
 Kugelstrauß (Züchtung K. F.), 40, große hell- lila Blüten auf kräftigen Stielen, VIII—X 	2,
*— — Lady Hindlip, 50—60, rosa, mittel	2,
*— — Mignon, 80, lavendel, mittel	1,20 1,50
	1,50
Oresund (Züchtung Landsberg), 60, neue schwedische Sorte, leuchtendblau, großblumig, VIII—X	2,—
* — Dr. Otto Petschek, 60, lavendel, mittel	1,20
*— Praecox Junifreude, 30—40, hell-lavendel, früh	1.20

Sortimente

***Aster	novi-belgii Crimson Brocade, 80-100, vollge-	
füll	No. of the state o	1,50
	Davey's true blue s. Neunelten	2,50
*	Erfurt blüht, leuchtend blau, halbgefüllt	1,20
	Eventide, 120, großblumig, halbgefüllt, violett-	
	blau	1,50
**	Fellowship (engl. Züchtung), 90, Bl. herrlich	
	rosa, IX—X	2,—
	Freda Ballard, 100, rosarot, vollgefüllt, groß-	4 50
1	blumig	1,50
	Gayborder Charm s. Neuheiten	2,50
	Gayborder Splendour s. Neuheiten	2,50
	Harrison's Blue s. Neuheiten	2,50
**	Marie Ballard (engl. Züchtung), 120, eine	
	wundervolle Neuheit mit großen gutgef. Bl.,	1 50
	Moderator (engl. Züchtung), 100, großblumig	1,50
	gefüllt, tiefviolettpurpur, IX—X	1 50
		1,50
	Phosphorus (K. F.) s. Neuheiten	2,50
*	Rosenhügel, 80—100, zartrosa Blütenmassen	1,20
**	Royal Blue, purpurblau, halbgefüllt, Grup-	
	pensorte	1,20
**	Weißes Wunder, 120—180, weiße Blüten-	4 50
*	massen, IX—X	1,50
	Winston S. Churchill, 100, granatrot, fester kompakter Wuchs, Einzelblüten 5 cm	1.50
*	Zauberspiel, 100—120, weißer Blütenzauber,	1,50
	X	1,50
	ifolius Nanus (acris), 40, reichblühend hell-	1,00
lilat	plau. VII—IX	1,20
- sub	caeruleus, O, X, V—VI	,,_0
**	Berggarten, 50—60, lilablau, goldgelbe Mitte.	
,	Wertvolle Schnittstaude	1,—
1	Leuchtenburg s. Neuheiten	1,50
*** :	Sternschnuppe, 35, dunkellavendelblau, sehr	-,
ç	gute Schnittstaude	1,—
	Wartburgstern, 40, Blüten violett, Mitte gold-	,
ç	gelb	1,—
1	yunnanensis (Napsbury), 50, heliotropfarbig,	
1	mit goldener Mitte, sehr gute Schnittblume	1,20
Astilbe	, Prachtspiere, ○—●, 汰, ⊥, VI—VIII	
Aus	gezeichnete, farbkräftige Stauden für Halb-	
scha	itten und Schatten, nicht zu sehr austrock-	
nen	de Böden.	
N. (Cimicifuga, Aquilegia, Campanula, Anemone	
*— arer	ndsii Anita Pfeiffer (G. A.), 80, breitrispig.	
leuc	htend lachsrosa	1,20
Li — — E	Bergkristall (G. A.), 70, schneeweiß, grünliche	
	Spitzen	1,20
***	Brautschleier (G. A.), 70, schneeweiß, hän-	4.00
***	gende Rispe	1,20
[Cattleya (G. A.), 60—100, cattleyenfarbene Blütenrispen, robuster Wuchs, beste neue	
	Astilbe der letzten Jahre, VII—VIII, Wert-	
Z	eugnis	1,20
	Fanal (G. A.), 60, leuchtend dunkelgranatrot	1,50
	Feuer (G. A.), 80—100, lachsrot	1,50
F	Feuerfeder s. neue Stauden	1,50
	Finale (G. A.), 50, frischrosafarbene, dichte,	1,00
Ĺ	iber dem Laubbusch ansetzende federige	
-	Blütenrispen, VIII—IX	1,20
E	State in spen, VIII—IX	1,20

**Actility and deli Claric (C. A.) EO EO lilarens	
**Astilbe arendsii Gloria (G. A.), 50—60, lilarosa, breite Blüten	1,20
** Glut (G. A.), 80-100, leuchtendrote Neuheit,	4.50
dunkellaubig	1,50 2,—
*** - Serenade (G. A.), 40, fedrige rosarote Bl	-,
rispen, VIII—IX	1,20
**— — Spinell (G. A.), 100, lockere, breitbuschige rote Rispen	1,50
** Tamarix, 80-100, große rosa Blütenstände .	1,20
** Weiße Gloria (G. A.), 70, rahmweiß, gedrun-	1.00
gene Blütenrispen	1,20
rechte Rispen	1,—
Li — — crispa Perkeo, 15, purpurlila Rispe	2,—
— japonica, frühblühende Sorten, 50, VI—VII **— Bremen (G. A.), 50—60, dunkelrosa	1,20
**— Deutschland (G. A.), blendend weiß, kräftige	1,20
Rispe	1,20
**— Europa (G. A.), rein hellrosafarben, dicht- rispig	1,20
** - Federsee (P. Theobold), 60, dunkelkarminrot,	,
buschartig	1,50
*— Koblenz (G. A.), 40—50, dunkel-lachskarmin	1,50 1,20
*** - Mainz (G. A.), 50-60, Iilarosa Blütenrispen, gedrungener Wuchs	
gedrungener Wuchs	1,20
leuchtendrot	1,50
**— — Oberg. Jürgens (Hesse), 50—60, karminrot	1,50
**- taquetti Superba, fliederfarbene Wildastilbe .	1,50
**- thunbergii Moerheimii, 100, weiße Hängerispen	
	1,50 1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,—
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,—
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,— 1,— 1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,— 1,50 1,—
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,— 1,— 1,50
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,— 1,50 1,—
Li — Rosea, 100, elegante Rispen	1,50 1,50 1,20 1,— 1,— 1,50 1,— 1,50 1,—

Staudengräser

Farne

Erica und Calluna

> Wasserpflanzen

> > Lilien

Gewürz- und Heilkräuter

Pflanzvorschläge

> Sortimente Staudenaufstellun

Bergenia, Bergenie, O—, IV—V	
Immergrüne Blattstaude für größere bodendeckende Pflanzung.	
N. Iris, Ajuga, Aster dum., Saxifraga, Campanula — cordifolia, 40, rosa, großblättrig, Blattzierde	1,20
**- hybr. Abendalut (G. A.), 40, leuchtend rote Blü-	,
ten, gut nachblühend, neu!	2,50
— — Admiral s. Neuheiten	4,—
- Glockenturm, siehe Neuheiten	3,—
*** — Morgenröte (G. A.), 40, Bl. leuchtendrosa, stark wachsend	2,50
*** - Silberlicht (G. A.), 40, Bl. weiß mit rosa, kräf-	,
tig wachsend	2,—
Bletilla striata, O-1, 35, B. schilfartig, Bl. ähnelt	
einer purpurfarbigen Cattleya, VI—VII	1,50
Brunella s. Prunella Brunnera s. Anchusa	
Bulbocodium s. Blumenzwiebelliste	
Buphthalmum, Ochsenauge, ○—●, ※, VI—VIII	
Reich und langblühende Korbblütler für flächige Pflanzung und Solitär.	
N. Monarda, Filipendula, Aruncus	
- salicifolium, 60, goldgelb, Strahlenblüten	
- speciosum (Telekia), 160, großblumig gelb	1,50
Calceolaria, Pantoffelblume, (1)—(1)—(1)—(1)—(1)—(1)—(1)—(1)—(1)—(1)—	
- polyrrhiza, 10, gelbe StaudencalceolarieT.	1,50
Calluna s. Heidekräuter	1,50
Caltha, Sumpfdotterblume, ○, IV—VI	
Sumpfstaude, die gern mit dem Fuß im Wasser	
steht.	
N. Alisma, Tradescantia, Anchusa	4
 palustris, 30, gelb, für feuchte Lagen FI. PI., 20, goldgelb gefüllter Aprilblüher 	
Camassia s. Blumenzwiebelliste	1,50
Campanula, Glockenblume, O—1, ×, VI—VII	
Glockenblumen werden gern gepflanzt, sie sind anspruchslos an Boden und Lage. Höhere Arten	
und Sorten. N. Potentilla, Alyssum, Astilben, Aquilegia	
— glomerata Dahurica, 40—50, dunkelviolett .T.	1,—
— Superba, 50—60, dunkelviolette Knäuel .T.	1,—
— latifolia Alba, 100, rauhhaarige B., große weiße	1,-
Glocken	1,50
- Macrantha, 100, tief violett, Waldglocken-	,
blume	1,—
 persicifolia Grdfl., 70, blaue Pfirsichglockenblume 	1,
- Alba Grdfl., 70, weiße Pfirsichglockenblume	1,—
Campanula, Glockenblume, O— , VI—VIII	
Die niedrigen Glockenblumen sind sehr reizvolle Stauden für Mauern, Steingärten und	
flächige Verwendung, anspruchslos an Boden und	
Lage. Es gibt eine reiche Auswahl Arten und Sor-	
ten mit großen weitgeöffneten Glocken (Camp. carpatica, C. turbinata), andere mit kleinen stern-	
förmigen Blüten (C. garganica, C. poscharskyana)	
una aie reizenaen Alpenglockenblumen mit klei-	
nen hängenden Glocken (C. portenschlagiana, C.	
<i>pusilla).</i> N. Dryas, Aubrieta, Arabis, Dianthus, Festuca	
W — carpatica, 15–30, blaue Karpatenglocken-	
blume	80

Staudengräser

Farne

Calluna

Wasseroflanzen

Lilien

Gewurz- un Heilkräuter

Pflanzvorschläge

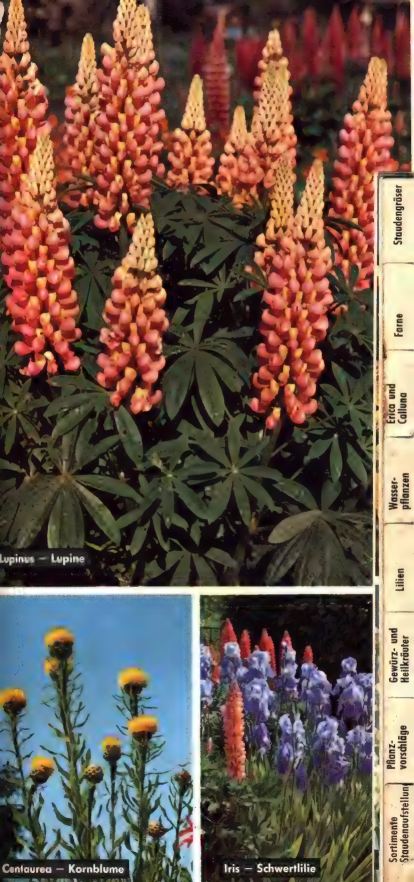
> Sortimente Staudenaufstellun

25

Centranthus, Sporenblume, ○, ※, VI—IX	
Rote und weiße Blütenschleier schon früh im Jahr.	
N. Cerastium, Phlox, Lychnis, Campanula	
- ruber Coccineus, 80, leuchtend roter Baldrian	1,
— — Albus, 80, weißer Baldrian	1,—
	•
Cephalaria alpina, ○, 160, scabiosenähnliche hellgelbe Blüten, eignet sich gut zur Einzelstellung	
oder als Hintergrundbepflanzung, VI—IX	2,—
	,
Cerastium, Hornkraut, O— , V—VI	
Das Hornkraut bedeckt schnell größere Flächen, wächst noch in schlechtesten Böden.	
N. nur gleichstark wachsende Arten wie Nepeta.	
Festuca, Saponaria, Polygonum affine	
- arvense Comp., 10, weiß, grüne Flächenpolster	,80
- biebersteinii, 25, weiß, graue Flächen, starkw	
- tomentosum Columnae, 10, weiß, silbergrau,	,
feste Polster	-,80
Ceratostigma (Plumbago), Bleiwurz, ○—●, VIII—X,	
N. Campanula, Silene, Tiarella	
— plumbaginoides, 25, azurblaue Blüten, Blätter	
frischgrün, bei Kahlfrost Winterschutz!	1,50
Chelone, Schildblume, O, X, VII—X	
N. Aster dumosus, Anemone jap., Avena	
 barbata s. Penstemon 	
- obliqua, 70-80, dunkelrosa Rachenblume 🗀	1,20
Chiastophyllum, Goldtröpfchen, ●)—●, VI—VII	•
N. Corydalis, Arabis, Saxifraga, Sedum	
- oppositifolium (Cotyledon simplicifolia), 15)	
gelbe kleine Rispen, sedumartige Blätter '	1,—
Chionodoxa s. Blumenzwiebelliste	
Chrysanthemum, Grönlandmargerite, O-1, IX-X	
N. Camp. carp., Aubrieta, Alyssum, Sedum	
— articum, 20, weißer Oktoberblüher, Bodendecker	1,
— — Roseum, 20, rosablühend	1,—
— — Schwefelgianz, 30, hellgelbe arktische Marg.	1,—
Chrysanthemum hortorum, Gartenchrysantheme	
Unter dieser Bezeichnung werden alle Chrysanthemums	
zusammengefaßt, die zu folgenden Chrysanthemumarten	
hören: Chrysanthemum indicum, Chrys. koreanum und C rubellum. Diese Arten sind in den Sorten oftmals scho	nrys.
durcheinandergekreuzt, daß eine einwandfreie Zugehöri	gkeit
kaum noch feststellbar ist. Wenn die folgenden Sorten t	rotz-
dem in den einzelnen Artengruppen aufgeteilt sind, dann	vor
allem, um die Eigenart der jeweiligen Sorten von vornh aufzugliedern.	erein
uujzugneuern. Alle Sorten sind winterhart, sie entwickeln sich am allersc	hän
sten, wenn sie alljährlich aufgeteilt und neu gepflanzt we	rden.
N. Helenium, Herbstaster, Herbstfärbende Gehölze, Gr	
I. Chrysanthemum indicum	
1. frühblühende Gruppensorten, \bigcirc , 40—50, VII—X	
— Altgold, goldbraune Knopfblüten T.	1,—
— Herbstbrokat, brokatfarbene Knopfblüten T.	1,—
Kleiner Bernstein, bernsteinfarben, vollgefüllt	1,20
— Orchid Helen, kräftig Cattlayenrosa, natur-	.,20
geformte große Blüten	1,20
— — Sunset, stumpfrot, große Blüten	1,—
— Zwergsonne, hellgelbe Knopfblüten T.	1,—

Staudenaufstellun

**— — Julischnee (H. H.), 80—100, späteste Marge- rite, halbgefüllt, kräftige gerade Stiele, Schnittsorte! VII—VIII, als "gute Sorte" aner- kannt	
kannt	1,50
**— Schneelawine (H. H.), ganz klare Form, breit- blättrig, mit kleinerem Blattkranz über dem Blütenboden, außerordentlich reichblühend, VI—VII, als "gute Sorte" anerkannt	1,50
*** Schwabengruß, 100, Bl. reinweiß, halbgefüllt 15 cm. Ø, auf straffen Stielen, VI-VIII	1,50
— — Wirral Supreme , vollgefüllte, große Blüten auf kandelaberartigen Stielen	1,20
— hybr. großblumige Mischung weißer Marge- riten	1,—
Chrysanthemum coccineum, bunte Margerite, Pyrethrum (Pyrethrum roseum), O, X, V-VII, 60-70 Alle Sorten, die einfachblühenden wie gefüllten, sind ausgezeichnete Schnittstauden. Mittelschwerer bis humoser Sandboden, der gut die Feuchtigkeit hält, sagt allen Chrys. roseum am besten zu. N. Doronicum, Scabiosa, Erigeron, Camp.	.,
Einfachblühende Sorten:	
	1,20 1,20 1,— 1,20 2,— 1,20
Gefüllte Sorten:	
 — Amethyst, rot gefüllt, straffe Stiele — Figaro, karminrot vollgefüllt ** — Montblanc, reinweiß, große Blumen, beste ** — Queen Mary, rosa, große Blumen — serotinum (uliginosum), 100, reinweiße Oktobermargerite 	1,50 1,50 1,50 1,50 1,50
Cimicifuga, Silberkerze, ○—●, ※, VIII—X Die Silberkerzen sind äußerst wertvolle Herbst- blüher. An halbschattigen Plätzen, vor Gehölzen oder in Gemeinschaft mit anderen Herbstblumen. N. Anemone jap. Farne, Herbstfärbende Gräser und Gehölze	
 cordifolia, 100, weiße Kerzen, B. herzförmig dahurica, 200, verzweigte Kerzen, aufrecht japonica Acerina, 60, reinweiß, früh, aufrecht racemosa, 120, weiße BlKerzen, frühblühend ramosa, 200, lange weiße BlKerzen simplex White Pearl (Armleuchter), 120, reinweiße überhäusen 	1,50 2,— 1,50 1,50 2,—
Codonopsis, Glockenkraut, ○—●, VI—VII, 50 N. Thymus, Stachys, Platycodon, Liatris	
 clematidea, hellblaue Glocken, blaugraue B. Colchicum s. Blumenzwiebelliste 	1,50



Convallaria, Maiglöckchen, ①——, V, ×, 15—20	
Die Maiglöckchen sind, unter Sträuchern und Ge- hölzen gepflanzt, sich auch gegen Wurzeldruck	
behauptende Bodengrüner,	
N. Vinca, Waldsteinia, Lamium, Hypericum	
- majalis Grdfl., große weiße Glöckchen,	
10 Pflanzkeime	1,—
Coreopsis, Mädchenauge, O, X, VII—IX	0,—
Sehr lange blühend, eine gesuchte Staude des	
Hochsommers.	
N. Aster am. und dumosus, Campanula carp., Potentilla, Geum, Salvia, Chrys. max.	
— grandiflora, 60—80, goldgelber Dauerblüber	—,80
— — Badengold, 80—100, goldgelb, großbl	1 20
 verticillata, 60, hellgelb, Beetsorte, Dauerblüher Grdfl., 60, strahlig, mehr leuchtendgelb, 	1,
Dauerblüher	1,—
Cornus, Hartriegel,	1,—
N. Vinca, Gaultharia, Cotonaester	
 canadensis, 15. interessanter Bodendecker 	
biatter quirilen, weibe Bluten und rote Früchte T.	2,50
Corydalis, Lerchensporn, ⊕—⊕, V—X Die Lerchenspornarten verwildern gern an halb-	
sonnigen Plätzen, sie blühen den ganzen Sommer,	
vor allem C. lutea.	
N. Tiarella, Heuchera, Carex, niedr. Farne — cava, 10—20, rotweiße Blüten in kleinen Trau-	
ben, IV—V	80
- lutea, 25, gelber Dauerblüher, unverwüstlich "T.	1,
— s. auch Blumenzwiebelliste Cotula, Fiedermoos, ○—●, VI—VII	
Das Fiedermoos ist eine unserer besten Rasen-	
ersatzpflanzen, ein Rasen, der ohne Schnitt immer	
gleich ordentlich und niedrig bleibt. Bei Kahlfrost	
etwas Schutz geben. — dioica, 5, etwas breitere Blätter als die bekann-	
tere C. squalida	—,80
tere C. squalida	
bar Crambe, Riesenschleierkraut, ○, ⊥, VI—VII	—,80
N. Telekia, Hosta, Miscanthus	
 cordifolia, 120—150, weiße Riesendolden, großbl. 	2,50
Crocus s. Blumenzwiebelliste	
Cyclamen, echtes Alpenveilchen, ——	
Die Wildalpenveilchen wachsen im Garten gar nicht so schwer, wenn man beachtet, daß sie halb-	
schattig in humoser, frischer, etwas lehmhaltiger	
Erae stehen wollen. Pflanztiefe 3–4 cm.	
N. Saxifraga fortunei, Gentiana, Luzula pilosa, Carex	
 coum, 5, bestes Frühlingsalpenveilchen, schattig 	
numoser Boden, leuchtend karminrosa, Blätter	
dunkelgrün, rund, III—IV — — Album, 5, Blüten reinweiß	2,
- neapolitanum (hederifolium) 10 schöngeformte	2,
rosa Alpenveilchenblüten, efeuartiges Laub,	
- Album, 10, die weißblühende Form, scharf-	2,
gezeichnetes Laub. VIII—IX	2,
purpurascens (europaeum), 5, rosa, duftendes echtes Wildalpenveilchen VIII—IX	0
- vernale (repandum), 5, Schalenblattalpenveil-	2,—
echtes Wildalpenveilchen, VIII—IX	2,—
Cypripedium reginae, (a) , 30, eine Sumptorchidee	
aus Nordamerika, Bl. weiß mit Karminrosa, kalkfliehend, VI	5,
	٥, ــــ

Delphinium, Rittersporn, O, M, O, VI-VII + VIII-IX Delphinium belladonna und Delphinium elatum sind die beiden Arten, die alle im Handel befind- lichen Sorten umfassen. Delphinium-belladonna- Sorten bringen lockere Blütenrispen bei einer Wuchshöhe von 80 bis 120 cm und remontieren mit dem Blühen bis zum Herbst. Delphinium- elatum-Sorten haben lange dichte Blütenrispen auf starken Stielen. Nach dem Schnitt der ersten Blumen blühen sie im August/September ein zweites Mal. Alle von mir geführten Sorten von Delph. cultorum, soweit nicht anders bezeichnet, sind Züchtungen von Karl Foerster.		
N. Phlox, Heliopsis, Achillea, Chrys, max.		Ser
— belladonna, ○, ⋈, ⊥, VI—IX, 80—100	0	Staudengräse
*- Andenken an Aug. Koenemann, kobaltblau		de
* Capri, hellblau, weißes Auge	2,—	ğ
— Kleine Nachtmusik (K. F.) s. Neuheiten	4,—	,
* Lamartine, schwarzblau	2,—	
*— — Moerheimii, einfach weiß, lange Rispen	2,	
**— — Völkerfrieden (Züchtung VEB Späth), 80, leuchtend enzianblau, ein neuer Typ, der		
den ganzen Sommer blüht, gute Schnittsorte,		}
VI_X	2,	Farne
— elatum, \bigcirc , \swarrow , \bot , \lor I— \lor II + \lor II— I X, 120—160		2
** Amorspeer (N + H), dunkellavendelblau ge-		1
füllt	2,50	1
* Azurriese s. Neuheiten	3,—	<u> </u>
**— — Berghimmel, himmelblau, große Rispen	3,—	5 0
**_ — Blauwal s. Neuheiten	3,	8.5
**_ — Fernzünder, hellenzianblau, reichblütig,	0	正さ
mehltau- und standfest	3,—	
**_ — Finsteraarhorn, violettschwarzblau, beste Sorte, Wertzeugnis	3,—	
**— — Ffühschein s. Neuheiten	3,—	
**— — Gletscherwasser, eisblau mit weißem Auge	3,—	- 5
*— — Gute Nacht, nachtblauer Rittersporn	2,50	Wasser- pflanzen
**— — Jubelruf s. Neuheiten	4,	P K
— Ouvertüre s. Neuheiten	3,	
**— Perlmutterbaum, hellstes Perlmutterblau mit	,	The second secon
rosa Schein, dunkles Auge, Wertzeugnis!	3,—	,
— — Samen-Nachbau von besten Sorten	1,50	_
** Schildknappe (K. + S.), enzianblau mit wei-		ie.
ßem Auge	2,50	3
** Sommernachtstraum (K. + S.), 150, Bl. groß,		ļ
auffallend tiefes Enzianblau von besonderer Leuchtkraft, dunkleres Auge, sehr standfest,		_
VI—VII und IX—X	3,	P P
** - Tempelgong, frühblühend, nachtblau mit pur-		Gewürz- und Heilkräufer
pur	3,—	ikr kr
** Traumulus, klarstes Enzianblau, weißęs Auge	3,—	Ge He
* Tropennacht, nachtenzianblau, rot und weiß	2,50	
** Wassermann, hellblau mit rosa, hellbraunes	•	
Auge, reichblühend, mehltau- und standfest	1,50	
Pacific, 150-180, große gefüllte Blüten,	The state of the s	0.00
starke Stiele, viele Farbschattierungen von	1,50	z de
blau bis weiß	1,50	No No
 grandiflorum (sinense), 80, enzianblaue Blüten, stark geschnitztes Laub, V—VI 	1,—	
	11	5
 ruysii Rosa Überraschung, 80, erster rötlicher Rittersporn, Kreuzung von Delph. nudicaule und 	· Ca	ste.
Delph. elatum	2,50	ouf.
•		Sortimente Staudenaufstellun
	31	au
		N CO
		1 2

Dianthus, Nelke, ○, ※, V—VII	
Alle Nelken brauchen Sonne und Wärme, ste-	
hende Nässe vertragen sie gar nicht.	
N. Aubrieta, Arabis, Campanula, Aster alp.	0.0
 caesius, 15, rosarote Felsennelke Blaureif, 15, hellrosa, blaugrünes Polster . 	,80
Blitterfille a Nauhaitan	1,—
— Blütenfülle s. Neuheiten	2,-
**— — Nordstjernen, 15, graugrüne Polster, rosa Bl.	1,50
— deltoides Brillant, 20, leuchtend karmin, Heide-	1,—
nelke	—,80
— — Leuchtfunk s. Neuheiten	1,20
- plumarius Altrosa, 25, gefüllt, Einfassungsnelke	1,—
	1,
— Delicata, 30, cattleyenrosa, beste Schnittsorte	1,20
- Diamant, 25, weiß, gefüllt, beste Schnittsorte	1,20
— Heidi s. Neuheiten	
A A A A A	2,
— Ine s. Neuheiten	2,
— — Maggi s. Neuheiten	2,—
 — Maischnee, 25, weiße Einfassungsnelke 	1,—
— Rotkäppchen s. Neuheiten	1,50
Dicentra, Tränendes Herz, ○-●, ※, ⊕, V-VI	,
Die altbekannten Herzblumen unserer Gärten wer-	
den immer wieder gern gepflanzt.	
N. Doronicum, Arabis, Phlox sub., Astilben,	
Hosta	
- eximia, 30, rosa Zwerg-Tränendes-Herz !	1,—
— — Alba, 30, mit weißen Herzblüten, selten	3,—
- spectabilis, 60, rosa Blütengehänge, bekannte	Ο,
Staude	1,50
— — Alba, 60, weiß, sehr selten	5,
	٥,
Dictamnus, Diptam, ○—●, ⊥, ¾, V—VII	
Der Diptam ist der brennende Busch der biblischen Geschichte, eine sehr interessante Pflanze.	
N. Artemisia, Gräser, Salvia, Oenothera, Stachys	
-	
— albus (fraxinella), 70, rosa, kl. Brandbusch	2,50
— — Albiflorus, weißer Brandbusch	2,50
Digitalis, Fingerhut, ○—●, ※, VI—VII	
Die Fingerhüte werden vor Gehölzen und in freier	
Pflanzung immer wieder gebraucht.	
N. Luzula, Carex, Monarda, Geranium, Malva	
- ambigua, 80, gelb, innen braun getönt	-,80
- ferruginea Gig., 100, braungelb mit dunkler Ade-	
rung	1,
- mertonensis, O-1, 80, diese dauerhafte Neu-	
einführung hat große salmrosafarbige Bl., V—VI	1,50
— purpurea Gloxiniaeflora, 150, rosa bis weiße	
Farbtöne	—,80
Dodecatheon, Götterblume, ○—●	
Ein reizendes kleines Primelgewächs für Selten-	
heitspflanzungen.	
N. Thymus, Sedum, Antennaria	
 meadia, 40, Blüten alpenveilchenartig, rosa, am Grunde braun-weiß gezeichnet, V—VI T. 	1,50

Sortimente Staudenaufstell

Erigeron, Feinstrahl, O, K, VI—VIII Die Feinstrahlastern sind in den letzten Jahren ganz besonders züchterisch bearbeitet worden. Sie liefern sehr haltbare Schnittblumen und stellen an Boden und Lage kaum Ansprüche. N. Coreopsis, halbhohe Gräser, Akelei, Chrys. max.	
- hybr. Adria s. Neuheiten	2,—
— — Atlantik s. Neuheiten	2,50
*** - Dunkelste Aller (K. F.), 70, violettblau, beste Sorte	1,
halbgef. Schnittsorte	1,20
50—60, rosa-rote Blüten, sonst mit allen guten Eigenschaften der "Roten Schönheit"	2,—
*— — Lilofee (Götz), 60—80, dunkellila, halbgefüllt	1,
**- Rosa Triumph (Pötschke/Walther), 60, leuchtend rosa, Bl. gefüllt, starke Stiele, Schnitt-	
**— Rote Schönheit (Pötschke/Walther), 50—60, das bisher schönste Rot und die größten Blüten in großen Sträußen auf starken Stielen, erstklassige Schnittstaude	1,50
*** C-LI-0 H-H	1,20
** Sommorrousehoo (V. E.) 50 00 1111 10	2,50
**— Sommerneuschnee (K. F.), 50—60, lichtweiß **— Strahlenmeer (Götz), 80, sehr feinstrahlig,	1,
blau	1,—
** Violetta (G. A.), 80, gefüllt, dunkelviolette, feinstrahlige Blüten, spät *** Wuppertal (G. A.), 50-60, großblumig, zart-	1,20
lila	1,—
Erinus, Leberbalsam, ○—●, V—VIII Eine eifrig blühende Polsterstaude, die sich an günstigen Plätzen auch selbst aussät. N. Sempervirum, Sedum, Silene, Camp. — alpinus, 10, kleine sternartige Blüten, purpurviolett	1,—
Eriophyllum, Goldmargerite, O, VI—VIII	
N. Arabis, Alyssum, Camp. carpatica	
— caespitosum, 15—20, goldgelb, reichbl. im Sommer	1,
Eryngium, Edeldistel, O, X, VII—IX, 70—80 Edeldisteln wirken am besten im Stein-, Wildoder Heidegarten, wo die bizarre Blütenform am besten zum Ausdruck kommt, trockene Plätze. N. Gräser, Erica, Artemisia, Antennaria, Cerastium	
 alpinum Amethyst (G. A.), 80—100, feinzerteilte, edel geformte Blütenhüllen von violettblauer Farbe, VII—VIII 	2,—
 Opal (G. A.), 80—100, im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blü- tonforbe, VII. VIII. 	·
tenfarbe, VII—VIII	2,— 1,50
 planum Coeruleum, kleinere stahlblaue Blüten- köpfe 	1,20
— Blauer Zwerg, niedrige Form der vorigen .	1,50
Erythronium s. Blumenzwiebelliste	

	Geranium ibericum Platypetalum, 70, violettblaues	
	Geranium, vor Gehölzen und an Böschungen wertvoll, V—VII	1,—
	— macrorrhizum balcanum s. Neuheiten	1,50
	— Ingwersens Var. s. Neuheiten	2,—
	- psilostemon, 50, Bl. kirschrot mit dunklem Auge.	-,
	B. fünfteilig behaart, VI—VII	1,50
	— renardii, 25, Bl. blaß mauvefarben, VI—VII	1,50
	- sanguineum, 30, rot, Dauerblüher, V-IX	1,—
	— — Album, 30, weiße Form	1,—
	— Lancastriense, 20, zartrosa, Zwerggeranium T.	1,50
	 stapfianum Roseum, 15, tiefrosa SchalenT. subcaulescens Splendens, 20, purpurfarbener 	1,20
	Dauerblüher	1,50
	- wallichianum Buxton's Blue, 20, eine sehr schöne	.,
	neue blaue Sorte, VI—VII	2,—
	Geum, Nelkenwurz, O-1, IV-VIII	
	Die Nelkenwurzarten sind das ganze Jahr über	
	zierend in Blüte und Blatt, nicht zu trockene Standorte.	
	N. Doronicum, Viola cornuta, niedrige Gräser	
	 borisii hort., 30, orangerot, großblumig, Dauerbl. 	1,—
	- hybr. Bernstein s. Neuheiten	2,50
	— — Dolly North, 40, dunkelorangegelb — Feuermeer s. Neuheiten	1,
	— Fire Opal, 40, orangerot, großblumig	2,— 1,20
	— Georgenberg s. Neuheiten	1,20
	— Mrs. Bradshaw, 40, Bl. halbgefüllt, karminrot	1,—
	— — Rubin (G. A.), dunkelrot	1,20
	Gillenia, ○—●, ⊥, 50—70, VI—VII	
	Seltene Staude für besondere Plätze.	
	711. 000011110.01	
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula	
		2,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen	2,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ● — ●, III — V — hederacea, 15, bodendeckend, Blätter grün und	,
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen	,
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ● — ●, III — V — hederacea, 15, bodendeckend, Blätter grün und	,
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe,	,
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe,	,80
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe,	—,80
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ♠ — ♠, III — V — hederacea, 15, bodendeckend, Blätter grün und weißgrün, Blüten violett	,80
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	,80
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	—,80 1,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	—,80 1,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	—,80 1,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe,	—,80 1,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, — , III—V — hederacea, 15, bodendeckend, Blätter grün und weißgrün, Blüten violett Globularia, Kugelblümchen, — , V—VI Polster mit lederartigen Blättchen. N. Draba, Inula, Silene, Arabis — trichosantha, 15, blaue Köpfchen, feste Polster T. Gunnera manicata, , ⊥, VII—IX N. Telekia, Rodgersia, Empetorium Solitärstaude mit riesigen Blättern, grünliche Blütenkolben, Winterschutz!! Tb. Ballenpfl. 8, — bis Gypsophila, Schleierkraut, , ⊥, VIII—IX, 80—100 Die rosafarbenen und weißen Schleier sind aus den Gärten und auch aus den Sommersträußen	—,80 1,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe,	—,80 1,—
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ♠—♠, III—V — hederacea, 15, bodendeckend, Blätter grün und weißgrün, Blüten violett Globularia, Kugelblümchen, ○—♠, V—VI Polster mit lederartigen Blättchen. N. Draba, Inula, Silene, Arabis — trichosantha, 15, blaue Köpfchen, feste Polster T. Gunnera manicata, ○, ⊥, VII—IX N. Telekia, Rodgersia, Empetorium Solitärstaude mit riesigen Blättern, grünliche Blütenkolben, Winterschutz!! Tb. Ballenpfl. 8,— bis Gypsophila, Schleierkraut, ○, ⊥, VIII—IX, 80—100 Die rosafarbenen und weißen Schleier sind aus den Gärten und auch aus den Sommersträußen nicht mehr wegzudenken. Nicht zu nasse Standorte. N. Erigeron, Helenium, Phlox, Coreopsis, Gräser	,80 1, 5, 10,
	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	
ile s	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, — , III—V — hederacea, 15, bodendeckend, Blätter grün und weißgrün, Blüten violett Globularia, Kugelblümchen, — , V—VI Polster mit lederartigen Blättchen. N. Draba, Inula, Silene, Arabis — trichosantha, 15, blaue Köpfchen, feste Polster T. Gunnera manicata, ,	,80 1, 5, 10,
de a	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	
de s	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	,80 1, 1, 1,50 2,50 1,50
de s	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	,80 1, 5, 10, 1,50 2,50
de a	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	-,80 1, 1, 1,50 2,50 1,50 1,
de a	N. Tiarella, Saxifraga, Asperula — trifoliata, Bl. weiß, lockere Rispen Glechoma, Gundelrebe, ———————————————————————————————————	,80 1, 1, 1,50 2,50 1,50

Не	elenium, Sonnenbraut, ○, ※, ⊥, VI—IX	
	Reichblühende Prachtstauden für den sommerlic Garten, wertvolle neue Züchtungen von K Foerster	hen Carl
**_	N. Phlox, Delphinium, Rudbeckia, Herbstast	ern mit
_	braunem Kopf	. 1,20
***_	große dunkelgoldfarbene Büsche	1.20
*-	— Crimson Beauty, 60, braunrot, VI—VIII — Feuersiegel (K. F.) s. Neuheiten — Flammenrad (K. F.), 150, helloranger	1,20 2,—
	witte, geiber Rand, grobbi	1,20
**	braun, Anfang August erblühend	ot- 1,20
	ten, hohe Büsche, VI-IX	1.20
**_	 Helena s. Neuheiten Kanaria (K. F.), 100—120, beste kanarienge Sorte Sorte 	2,— lbe 1,20
***_	 Karneol (K. F.), 120—150, samtbronze diese Neuheit gefiel mir von allen ähnlicht 	rot.
**_	benen am besten, Wertzeugnis	1.20
***_	 Kupfersprudel (K. F.), 150, kupferfarben Moerheim Beauty, 80, leuchtend braunrot Rotkäppchen s. Neuheiten Rubinkuppel (K. F.), 100—120, rubinrot, gro 	. 1,20
	Busche	1.20
**_	 Sonnenwunder (K. F.), 140, bildet große, schlossene hellgelbe Blütenscheiben und die bisher idealste Sorte dieser Farbstufu 	ist
***	mittelspät, VI—IX	1,50
	formte, lockere Büsche mit hell-lackfarber	nen nis 120
**	Zimbelstern (K. F.), 160, mannshohe, wu tige Büsche, altgoldfarben mit braunem Zi trum, großblütigste aller Helenium, Blüts durchmesser 6,5 cm, Ränder der lückenlos Scheiben leicht gewellt, völlig unberührt v Trockenheit und Regensturm, VI—IX	ch- en- en- en
He	elianthemum, Sonnenröschen, O, VI—IX Alle gefülltblühenden Sonnenröschen sind	,
	währte Dauerblüher, sie wollen alle vollson stehen. N. Gräser, Campanula, Achillea, Anaphalis	nig
_	hybr. Blutströpfchen, 20. blutrote Blüten	. T. —,80 . T. —,80
_	 Eisbär s. Neuheiten	1,50
_	mit gelben Blüten übersät	1,— .T. —.80
_	 Golden Queen, 15, großblumig, goldgelb Goldkugel, 10, goldgelb gefüllt, flachwarsend 	T. —,80 ch-
_	Lawrenson's Pink, 15, reinrosa Blüten Luise Reuss s. Neuheiten	T. —.80
	- Orange Double, 10, gefüllt orange, fla	ıch
-	 Pink Double, 30, rosa, gefüllt, reizvoll Prof. Hermann Mattern s. Neuheiten 	. 1
_	Rubin, 15, purpurrot gefüllt	80
_	Watergate Orange, 20, orange Wisley Primrose, 30, schwefelgelb, grau Laub	T. —,80 es . —,80
		37

Farne

Erica und Calluna

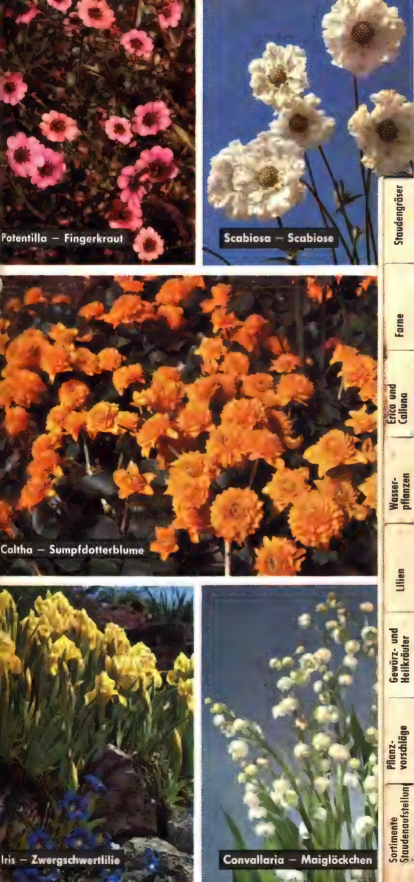
> Wasserpflanzen

> Gewürz- und Heilkräuter

Pflanzvorschläge

Sortimente Staudenaufstellun

Helianthus, Sonnenblume, O, X, L, VII—X	
Für große Rabatten und auch für Einzelstellung sind alle Staudensonnenblumen gleich wertvoll.	
Keine besonderen Bodenansprüche. N. Hohe Helenium, Herbstastern, Chrys.	
- artorubens (sparsifolius), 200, große goldgelbe	
Bl	1,20
— multiflorus Capenock Star, 150, großblumig, zitronengelb	1,20
— — Meteor, 120—150, gelb halbgefüllt	1,20
— salicifolius, 200—250, gelbe Papyrussonnenblume	1,50
Heliopsis, Sonnenauge, O, X, VII—VIII,100—120 Sehr langanhaltende Blütezeit macht die Heliopsis zu den wichtigsten Prachtstauden.	
N. Monarda, Phlox, Delphinium, Salvien, Chrys.	
***— scabra Goldgefieder (K. F.), leuchtendes Gold, halbgefüllt, Wertzeugnis	1,50
** Goldgrünherz (K. F.), gefüllt, grüne Mitte .	1,50
** Hohlspiegel (K. F.), 120, Bl. sehr groß, halb- gefüllt, goldgelb, VII-IX	2,50
— — Karat s. Neuheiten	2,50 2,50
*** - Spitzentänzerin (K. F.), orangegelb, dreireihig	2,00
halbgefüllt	1,50
— Wüstenkönig s. Neuheiten	4,—
gelb	1,20
Heliosperma alpestris (Silene), 15, weiße Blüten-	_
teppiche, V—VI	1,—
Helleborus, Christrose, ♠—♠, ※, I—III Die Christrosen gehören zu unseren dauerhafte- sten Stauden, sie zeigen erst ihre volle Schönheit, wenn sie jahrelang ungestört wachsen können, möglichst schwerer oder nahrhaft-frischer Boden. N. Tiarella, Waldsteinia, Pulmonaria, Schatten- gräser	
- atropurpureus, 30-40, dunkelkarmesinrote Blü-	4.50
ten in Büscheln, frischgrüne Blätter, II—V — foetidus, 30, Bl. hellgrün, Blätter immergrün,	4,50
stark geteilt, II—IV	1,20
 hybridus, 30, weiß bis stumpfrote Blüten, tiefgeteilte immergrüne Blätter, IV 	2,
— niger, 30, weiße Christrose, Dez.—März blühend	1,50
— — I. Größe	2,—
— Maximus, 30, sehr große reinweiße Blüten im Dezember/Januar	2,50
 Praecox, ab November in Vollblüte, wertvoll- ste Christrose, auch für Schnitt 	3,—
Hemerocallis, Taglille, O-1, X, L, VII-VIII	
Lilienartige Blüten über großen grasartigen Blät- tern, eine Dauerstaude ersten Ranges, für Wasser- rand und Rabatte. N. Hosta, hohe Gräser, Tradescantia, Lythrum	
— citrina, 100, goldgelb, großblumig, VII—VIII .	1,50
— fulva, 80, bräunlich, orange, VIII	1,50
 hybrida Athlone s. Neuheiten	4,—
— — Autumn Red s. Neuheiten	4,— 4,— 4,—
— — Bold Courtier s. Neuheiten	4,— 1,50
— Earlianna , 90 cm, goldgelb, remontiert, V .	2,50
— — Jean s. Neuheiten	5,— 2.50



Hemerocallis hybrida Knighthood s. Neuheiten	3,
- Mary Guenther s. Neuheiten	2,
— Mikado, 60, orange mit rotem Ring	1,50
 Mrs. Hugh Johnson, 70—80, Bl. dunkelbraun- rot, langgestielt 	1,50
- Piquante, 120, mittelgroße Blumen von schö-	,,
nem braunem Rosa, wenig goldgelber	
Schlund, reichblühend	1,50
— — Powder Pink s. Neuheiten	2,50
— Purple Waters, 60—70, purpurbraune Bl.,	2,—
VII—VIII	2,—
langblühend, VI—VIII	1,50
— Tejas, 60, glänzend samtrot, VI—VIII	1,50
Hepatica, Leberblümchen, ●—●, III—IV	
Reizende Schattenpflanzen, die lange am selben	
Platz stehen sollten, um sich zu voller Schönheit	
zu entwickeln.	
N. Anemone, Muscari, Eranthis, Scilla, Leucojum	0
- angulosa, 10, leuchtend blaue große Blüten	3,
- triloba, 10, blau, dreilappige Blätter, beliebter Frühjahrsblüher	1.—
Rubra Plena, 10, Bl. rot, dicht gefüllt	3,—
Heracleum, Riesenschirmdolde, ○—●, ⊥, 200, VI—	-,
VII	
Imposante Solitärstaude, die überall Eindruck	
macht.	
N. Crambe, Telekia, Aster n. angliae	
 lanatum, die einzige ausdauernde Riesenschirm- dolde, die sich gut bestockt und mehrere Blü- 	
tenstände bringt	2,50
villagum woiße Pl. riceige Plätter	. 1
— vinosum, webse bi., hesige blatter	2,
— villosum, weiße Bl., riesige Blätter	2,
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausge-	
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausge- zeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz	2,— —,80
 Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, 	
Herniaria, Bruchkraut, ○— — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○— — — — — — — — — — — — —	
 Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, 	
 Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium 	
 Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen 	
 Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schö- 	—,80 1,20
 Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend 	—,80
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa	—,80 1,20 1,50
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	—,80 1,20 1,50
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend "— Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest — sanguinea Hybr., rote und rosa Glöckchen Hieracium, Habichtskräuter sind schöne Kleinstauden für leichte Verwilderungen. N. Erica, Gräser, Thymus, Anaphalis, Stachys	1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest — sanguinea Hybr., rote und rosa Glöckchen Hieracium, Habichtskraut, ○, VII—IX Die Habichtskräuter sind schöne Kleinstauden für leichte Verwilderungen. N. Erica, Gräser, Thymus, Anaphalis, Stachys — rubrum, 20, dunkelorangeroter Dauerblüher	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—●) — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest — sanguinea Hybr., rote und rosa Glöckchen Hieracium, Habichtskraut, ○, VII—IX Die Habichtskräuter sind schöne Kleinstauden für leichte Verwilderungen. N. Erica, Gräser, Thymus, Anaphalis, Stachys — rubrum, 20, dunkelorangeroter Dauerblüher — villosum, 20—25, Bl. groß gelb, B. zottig-wollig Hosta, Herzlilie, ●—●, ⊥, VII—VIII Die Herzlilien sind sehr dankbare Stauden für Halbschatten und Schatten, auch noch auf schlech-	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—● — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend "— Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—●) — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, \(\)— \(\) glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz \(\). \(\). \(\) Heuchera, Purpurglöckchen, \(\)— \(\)— \(\), \(\), 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen \(\). \(\)— Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend \(\). \(\)— Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest \(\). \(\). \(\)— \(\)— sanguinea Hybr., rote und rosa Glöckchen \(\). \(\)— sanguinea Hybr., rote und rosa Glöckchen \(\). \(\)— Hieracium, Habichtskräuter sind schöne Kleinstauden für leichte Verwilderungen. N. Erica, Gräser, Thymus, Anaphalis, Stachys — rubrum, 20, dunkelorangeroter Dauerblüher \(\)— villosum, 20—25, Bl. groß gelb, B. zottig-wollig Hosta, Herzlilie, \(\)— \(\)— \(\)— \(\), \(\) VII—VIII \(\) Die Herzlilien sind sehr dankbare Stauden für Halbschatten und Schatten, auch noch auf schlechteren Böden. Sie sind außergewöhnlich schöne Blattschmuckstauden, deren Formen und Sorten zum Teil schon lange in deutschen Gärten verbreitet sind. Alle Herzlilien können jahrelang am	,80 1,20 1,50 1,50 1,20
Herniaria, Bruchkraut, ○—●) — glabra, Bl. unscheinbar, rasenbildend, ausgezeichnet für Plattenfugen, Rasenersatz Heuchera, Purpurglöckchen, ○—●, ※, 40—60, VI—VIII Schöne niedrige Stauden für Halbschatten, in etwas schwereren Böden besonders schön. N. Astilben, Alchemilla, Lamium — hybr. Feuerregen, glühend rote Glöckchen — Red Spangels, leuchtend scharlachrot in schönen gedrungenen Rispen, reichblühend — Weserlachs (Junge), 50—60, kräftig lachsrosa Bl., sehr standfest	,80 1,20 1,50 1,50 1,20

Incarvillea, Staudengloxinie, O, V—VII	
Schöne glockenartige Blüten, keine Bodenansprüche.	
N. Polsterstauden, Euphorbia, Iberis	
	-,80
- grandiflora, 40, rosa, große Glocken	
— Bees Pink s. Neuheiten	-
	-,
inula, Alant, ○—•, ⊥, VII—VIII	
Alantgewächse sind sehr unterschiedlich in Wuchs	
und Höhe.	
N. Solitärstauden oder Polsterstauden	
 afghanica Magnifica, 160—180, große lang-herzf. 	
Blätter, gelbe große Korbblüten, Solitärstaude	1,50
 ensifolia Comp., 20, goldgelber Dauerblüher T. 	1,
 orientalis (glandulosa), 50, lanzettlich behaarte 	
Blätter, Bl. groß orangegelb, VI—VIII	1,20
Iris pumila (barbata nana), Zwergschwertlilie, (), IV—V	
Die Zwergschwertlilien haben trotz ihres niedrigen	
Wuchses große prächtige Blüten. Im Steingarten	
sind die selteneren Arten am besten unterge-	
bracht, während die Iris pumila gut für Einfassung	
und Flächenpflanzung zu verwenden sind.	
N. Arabis, Iberis, Phlox, Viola, Aubrieta, Alyssum	
— — Blazon, 10, leuchtend weinrot	n
— Coerulea, 20, himmelblaue Zwergschwertlilie	2,—
— Cyanea, 20, riolettblaue Zwergschwertlile	1,—
— Darmstadt, 25, Dom lila, Hängebl. dklviolett	1,— 1,—
Die Braut, reinweißer Dom und Hängeblüten	
— Excelsa, 20, Dom und Hängeblüten hellgelb	1,— 1,—
 Schneekuppe, 30, D + H schneeweiß Schwefelgeysir, hellschwefelgelber D + H . 	1,— 1,—
— — Schweieigersh, helischweieigelber D+H .	1,—
Iris germanica (barbata elatior), Schwertlilie, O— ,	
X , \oplus	
Die große Gruppe der Iris germanica birgt eine	
in die Hunderte gehende Anzahl an Sorten inlän-	
discher und ausländischer Herkunft. Selbst für den Staudengärtner ist die Flut der Iris-germanica-Sor-	
ten fast unübersehbar. Die nachstehenden Sorten	
sind jahrelang erprobt, Gesundheit und Reich- blütigkeit sind bei der Auswahl vor allem berück-	
blütigkeit sind bei der Auswahl vor allem berück-	
sichtigt worden. Die Blüte wird eingeteilt in: D = Dom = aufrechte Blütenblätter, B = Bart auf den	
Hängeblättern, H = Hängeblätter = hängende	
Blütenblätter.	
Frühblühende Sorten Mitte Mai — Anfang Juni	
— — Andalusian Blue, 60, hellblau	1,50
— Black Hawk, 60, dunkelviolettblau, reichblüh.	2,—
— Findelkind, 50, goldgelb, ausgezeichnete,	-,-
neuere Sorte	4,
- Georgia, 80, Cattleyenrosa, sehr wüchsig	1,50
	,
Anfang Juni — Ende Juni	
	4,
- Blue Rhythm, 100, schönes Mittelblau	2,—
	,
40	

Knollen- und Zwiedel-Iris s. Blumenzwiedelliste	
Jeffersonia, Jeffersonie, ——, IV—V	
Besondere Seltenheit für den Sammler von Schatten-Raritäten.	
N. Anemone silvestris, Asperula, Hepatica — dubia, metallisch glänzende, runde Blätter, Blüten anemonenartig hellblau, selten!	2,50
Kentranthus s. Centrantus	
Kirengeshoma, Wachsglocke, ●)—●, ※, ⊥, VIII—X	
Interessante Staude aus Japan, entwickelt sich an schattigem Standort in gutem Boden zu prächtigen Solitärs.	
N. Astilben, Anchusa, Campanula macrantha, Peltiphyllum	
— palmata , 100, gelbe wachsartige Glocken, Solitärstellung	2,50
Kniphofia, japanische Fackellilie, ○, ※, ⊥, VI—IX Zylinderputzartige Blütenkolben, liebt guten, frichsen Boden. Winterschutz!	
N. Gräser, Peltiphyllum, Ligularia — corallina, 80, orangerote Kolben reichbl	0
- Royal Standard, 90, gelb und scharlach	
— uvaria Grdfl., 80—100, rote Farben, robuste-	,
	1,20
 Lamium, Taubnessel,	
— galeobdolon Florentinum, 25, silberweißgezeichnete Blätter, gelbe Blüten	—,80
— maculatum Argenteum, 30, IIIa, weißbunte Blätter	
— — Roseum, 20, eine schöne rosablühende Form	1,
Lathyrus, Staudenwicke, O-1, X, VII-VIII	
 latifolius, bis 2 m rankend, rosa Blüten T. vernus, 25, karminrot-violette Schmetterlings- 	1,50
blüten, III—V	1,20
Lavandula, Lavendel, ○, VII—VIII Lavendel pflanzt jeder gern als Duft- und Blüten- pflanze, als Einfassung oder Einzelpflanzung. N. Thymus, Erica, Helianthemum, Santolina	
 Hidcote Blue, 40, tiefblaue Varietät, neu! 	1,20
 — Munstead Var., 30, besonders kurzer Wuchs, blaue Blütenrispen — Rosea, 40, Bl. rosa —	1,— 1,—
Lavathera, Buschmalve, ○-●, ※, ⊥, VII—IX	- 1
Die Thüringer Malve ist ein wirklicher Dauer-	
blüher, der prächtige Pflanzen macht.	
N. Camp., Althaea, Iris, Phlox	
 thuringiaca, 150, hellrose Malvenblüte, fest und robust wachsend, Dauerblüher 	1,50

Linum, Lein, O, VI—VIII	
Die Seidenblüten des Staudenleins sind von be-	
sonderer Schönheit. N. niedrige Achillea, Potentilla, Geum	
— flavum Compactum, 20, goldgelber Dauer-	
blüher	1,20
	1,20
- perenne, 40, enzianblaue seidenartige Blüten .	,80
Lithospermum, Steinsame, ○—●, V—VI	
Der Steinsame bringt an seinen graugrünbelaub-	
ten Trieben enzianblaue Blüten. Die Ausläufer bedecken den Boden.	
N. Lamium, Waldsteinia, Luzula, Convallaria	
— purpureo-coeruleum, 20, violettblau, kriechend T.	—,80
Lobelia fulgens Queen Victoria, 80, B. und Stengel	
dunkelrot, Bl. samtig scharlachrot, VIII—IX	2,—
Lotus, Hornklee, O, VI—VII Die Blütenmassen des Hornklees bestechen immer	
wieder.	
N. Geum, Potentilla, Festuca, Arabis	
- corniculatus Fl. Pl., 25, gefüllte, gelbe Schmet-	1
terlingsblüten, flächig wachsend Lupinus polyphyllus Russel, — • , ×, ⊥, V—X,	1,
80—100	
Heben sich besonders durch die Größe der Blumen	
sowie durch den starken und gesunden Wuchs und	
die Farbenpracht hervor. Sehr guter Vasenschmuck! Remontieren nach Rückschnitt den ganzen Sommer	
hindurch.	
Blushing Bride, weiß mit bläulichem Schein	2,50
— — Friesenstolz ,kräftig rot	0.50
— — Heather Glow, rosa-erikafarben	2,50 2,50
— Lady Fayre, dunkelrosa, korallenrot schattiert	2,50,
Robijn, mattrot, bräunlich getönte Flügel .	2,50
— — Rosenquarz, kräftig rosarot	2,50
— Thundercloud, schweres Purpurblau-Violett	2,50
— — Sämlinge, in Farben gemischt	1,— 1,20
— — rote Farben	1,20
Lychnis, Lichtnelke, 🔾, 🔀	,
Die leuchtend rot blühenden Lichtnelken passen zu	
allen anderen Prachtstauden. N. Salvia, Achillea, Chrysanthemum ros. und	
max.	
- chalcedonica, 80-100, scharlachrot, VI-VII	
— viscaria Splendens Fl. Pl., 40, karminrot, V—VI	1,—
Lysimachia, Felberich, O., VII—VIII	
Sehr unterschiedlich in Wuchs und Erscheinung, aber sehr brauchbare Gartenpflanzen.	
N. Lythrum, Astilbe, Aruncus, Filipendula	
 clethroides, 80, Blütenähren, weiß, nickend 	
- nummularia, kriechend, gelber Bodengrüner T.	,80
— punctata, 80, Bl. gelb, 🔀, VI—VIII	1,—
Lythrum , Blutweiderich, ○—♠, X, VII—IX Der Blutweiderich ist eine der dauerblühenden	
Stauden, sehr gut für Wasserlauf, Teichrand, Wild-	
vflanzung und Rabatte.	
N. Iris sibirica, Lysimachia, Trollius — salicaria Feuerkerze (Otto), s. Neuheiten	3,—
Rakete, 80, kräftig rote Rispen	1,20
- Robert, 80, leuchtend rote Rispen	1,20
 — Roseum Superbum, 100, rosarote Rispen — virgatum Rose Queen, 60, rosarote Dauerblüher 	1,20 1,20
	, -

Das blaue Stauden-Vergißmeinnicht steht gern	
teucht,	
 N. Primula, Mimulus, Bergenia, Caltha, Alisma palustris Perle von Ronnenberg, 30, sommer- blühend 	90
Nepeta, Blütenminze, O, VI—X	—,80
Die Blütenminze ist eine der besten und lang- blühenden Flächenstauden.	
N. Origanum, Avena, Coreopsis, Anaphalis	
- grdfl. Blue Beauty s. Neuheiten	2,
 fassenii (mussinii), 40, hell-lilablaue Bienen- pflanze, Dauerblüher für Flächen und Einfassung Blauknirps s. Neuheiten	—,80 1,50
Oenothera, Nachtkerze, O, VI—VII	1,00
Gegen Abend entfalten die Nachtkerzen ihre volle Schönheit, Dauerblüher ersten Ranges, nur geringe Bodenansprüche. N. Veronica, Linum, Campanula, Gräser, Anaphalis	
— glauca, 50, goldgelber Dauerblüher	1,
 missouriensis, 20, goldgelb! Dauerblüher 	1,
** Hohes Licht s. Neuheiten	1,20
— Yellow River, 40—50, hellschwefelgelber	
Dauerblüher	1,—
Omphalodes, Gedenkemein, ● — ●, IV—V Ein Bodendecker für Schatten und Halbschatten, der auch noch schön blüht. N. Primula, Pulmonaria, Viola, Luzula	
— verna, 15, enzianblau, Vergißmeinnicht-Blüten .	,80
— — Alba, weiße FormY	1,20
Opuntia, Feigenkaktus, ○, VI—VIII N. Oenothera, Lavendula, Achillea serbica	
 missouriensis, 10—20, winterharte Kakteenart mit großen gelben Blüten	2,
Origanum, Heidegünsel, ○, VII—IX Kompakte Polster für mageren Boden. N. Erica, Gräser, Oenothera, Geum, Campanula	
— vulg. Compactum, 20, rosalila, Spätblüher	-,80
Ornithogalum s. Blumenzwiebelliste	
Oxalis, Sauerklee, ●—●, V—VI N. Asperula, Herniaria, Cotula, Tiarella	
— acetosella, 5, weißrosa, zum Verwildern unter Büschen	00
— adenophylla, 10, große, lila Blüten, silbrige Blätter	—,80 1,—
Pachysandra, Ysander, . IV—V	٠,
Immergrüne Bodenbedeckungspflanze, die stärk- sten Wurzeldruck verträgt.	
N. Lamium, Astilbe, Waldsteinia, Vinca, Asperula — terminalis, 30, weiß, vorzügliche immergrüne Schattenpflanze	1,50
Peaonia, Pfingstrose, ○, ※, ⊥, V—VI, 60—80	1,00
Pfingstrosen gibt es in jedem Garten! Eine uralte Staude von enormer Lebenskraft, müssen 8 bis 10 Jahre am selben Platz stehen um sich voll zu entwickeln, gute nährstoffreiche Böden. N. andere Prachtstauden, Phlox, Delph. Hele-	
nium 1. Einfach blühende: ○—●, ※, ⊥, V—VI	
rosa	0.50
— Moritz von Schwindt, karminpurpur	3,50



2. Gefüllt blühende: O—, X, I, VI—VIII, f früh, m = mittelfrüh, s = spätblühend; sämt-	
liche Sorten sind vollgefüllt.	
lactiflora Adolphe Rousseau, dunkelrot, f	2,50
— Albert Crousse, silberrosa, s	2,50
— — Duchesse de Nemours, kremweiß, f	2,50
— — festiva maxima, reinweiß, rote Flecken, f.	2,50
— Inspecteur Lavergne, dunkelrot, f	2,50
— Karl Rosenfield, dunkelweinrot, m	2,50
— — Lady Alex. Duff, rosa, f	2,50
— — Reine Hortense, violettrosa, m	2,50
 — Sarah Bernhard, apfelblütenrosa, f 	2,50
— in Farben, weiß, rot und rosa	2,
 mlokosewitchii, 80, Wildpaeonia mit gelben Blüten, große Büsche bildend, IV-V 	5,—
 officinalis Alba Plena, weiß gefüllte Bauern- 	2,50
pfingstrose	2,50
- Rubra Plena, leuchtend rot, sehr großblu-	2,50
mige Bauernpfingstrose	2,50
— tenuifolia Fl. Pl., 50, seltene Netzblattpaeonie, purpurrot, VI—V	5,
P. suffruticosa s. Zwerggehölze	٥,
Papaver, Islandmohn, O, VI—IX	
Die niedrigen Mohnarten blühen in anmutigen Pastellfarben, säen sich leicht aus.	
N. Linum, Gräser, Veronica, Stachys, Geum	
— alpinum, 10, Blüten rötlichweiß und gelblich T.	90
— nudicaule, 30, in Farben rot, orange, gelb . T.	,oo an
— Cardinal, 40, kardinalrot T.	,80 80
	,00
Papaver, Riesen-Türkenmohn, ○, ※, V—VI Bevorzugt tiefgründigen Boden, nicht zu naß, sehr große Blüten.	
N. Doronicum, Campanula pers., Chrysanth.	
- orientale Border Beauty, 50, Bl. gefüllt, leuchtend rot, sehr großblumig	1.00
^^~ — Feuerriese (K. F.), 80, ziegelrot, auf straffen	1,20
Stielen, V—VII	1,20
fest	1,20
** Rosenpokal (K. F.), 70, Bl. karminrosa	1,20
- Sämlinge, rote Farben	1,—
**- — Seidenjuwel (K. F.), 70, warmrosa Sorte, etwas Neues im Papaver-Sortiment	1,50
Peltiphyllum, Schildblatt, ●, ⊥, V	
Das Schildblatt ist eine schöne und dauerhafte Schattenpflanze.	
N. Iris, Rodgersia, Miscanthus, Hosta	
- peltatum, 60, Blätter groß schildförmig, Blüten	
rosa, vor den Blättern	1,50
Penstemon, Bartfaden, ○, ※, VI—IX	
Herrliche Dauerblüher, benötigen Winterschutz, nur im Frühjahr pflanzen!	
N. Helenium, Campanula, Nepeta, Coreopsis	
- barbatus (Chelone barbata), 60, rot bis purpur-	
rote Blrispen, VI—VIII	1,
— gentianoides Southgate Gem, 100, Dauerblüher,	4
leuchtend zinnoberrot, Winterschutz T.	1,
— — Schönholzeri, 80, leuchtend <mark>karminrot</mark> T.	1,—

Petasites s. Sumpf- und Wasserpflanzen

Phiox, Poisterphiox, O, IV—V	
Die Polsterphloxe sind unentbehrliche Frühlings-	
blüher für Steingärten, Mauern und Flächen, freier sonniger Standort in durchlässigem Boden.	
N. Alyssum, Aubrieta, Sedum, Arabis	
— subulata Atropurpurea, 10—20, dunkelrot	Ωn
— — Daisy Hill, 15, lachsrosa mit Auge	
— G. F. Wilson, 15, hellblau	-,80
— — Maischnee, 10, weiß, großblumig	—,80
— — Temiskaming, 10, leuchtendrot	1,
Physalis, Lampionpflanze, ○—●, ¾ Wächst selbst in dürftigen Böden, breitet sich aus.	
— franchettii, 60, leucht. rote ballonart. Früchte T.	1,
Physostegia, Etagenerika, O, X, VII—IX	٠,
Wächst in jedem Gartenboden, Dauerblüher.	
N. Gräser, Aster dumosus, Graulaubige Stauden	
- virginiana Bouquet Rose (Nagels), 80, rosarote	
Ähren, Schnittsorte	1,20
— — Summer Snow, 70, weißer Dauerblüher	1,20
— Vivid, 60, weinrote Ähren, Schnittstaude	1,20
	1,20
Phytolacca, Kermesbeere, ○—●, ※, ⊥, VI—X Eine Solitärstaude mit besonders schönem Frucht-	
schmuck.	
- decandra, 100-150, kremweiß, schwarzrote Bee-	
ren	1,50
	-,
Platycodon (Wahlenbergia), Ballonblume, ○—●, ×, ⊥, VII—VII	
Sehr schmal wachsende Staude, schön aus Polstern	
von Thymus, Cotula, Sedum.	
N. niedr. Potentilla, Gypsophila, Geum, Linum	
- grdfl. Mariesii, 40-50, tiefblaue Glocke	—.80
— Alba, reinweiße Glocken	
— — Mischung, 50, blau und weiß gemischt	
*** — Perlmutterschale (Kayser & Seibert), 60,	-,00
aroße prächtige perlmutterrosa Blüten-	
große, prächtige, perlmutterrosa Blüten- glocken, VII—VIII, Werterzeugnis!	1:20
Podophyllum, Maiapfel, . IV—V, Fr	.,
Interessante Schattenstaude mit schildförmigen,	
rotmarmorierten Blättern.	
N. Tiarella, Vinca, Lamium, Alchemilla	
 emodi Majus, 40—60, zartrosa, feuerrote Frucht 	2,50
Polemonium, Jakobsleiter, O, IV-V und VIII-IX	
Die ersten blaublühenden Stauden im Jahr.	
N. Geum, Trollius, Iris, Doronicum, Camp.	
 reptans Blue Pearl, 30, kräftig blau, niedrig 	1,
— richardsonii, 60, lichtblaue Himmelsleiter	1,
— — Album, 60, reinweiß	1,
Polygonatum, Salomonsiegel,	,
Ein Liliengewächs für interessante Naturpflanzunger	1.
N. Hosta, Rodgersia, Matteucia, Athyrium	
 commutatum (giganteum), 120—130, B. wechsel- 	
ständig, weiße Blütenglocken zu mehreren an	
bogigen Trieben hängend, V—VI	2,50
— multiflorum, 60—80, lanzettlich B., Bl. glockig	
weiß	—,80
Polygonum, Knöterich, ○—●, VIII—X	
Die Knöterich-Arten sind sehr verschieden, aber	
trotzdem wertvolle Gartenstauden.	
N. Gräser, Geranium, Phlox sub., Primula	00
- affine Superbum, 20, rosa Kerzen, Dauerblüher	
 — Darjeeling Red, 15, rosarot, kompakter Wuchs 	1,—

Farne

Calluna

Wasserpflanzen

ilien

Gewürz- und Heilkräuter

> mente denaufstellun

Primula pruhoniciana Sneuwittche, wohl die beste weiße, stärker als Schneekissen	1,20
- pubescens, Gartenaurikel 20 Blätter lederartig	1,20
verschiedenfarbig, V—VI	1,—
feucht	— ,80
 sieboldii Grdfl., 25—30, Blüten groß, rosahelle Mitte, V 	1,20
- sikkimensis, 30-40, schwefelgelbe Glockenpri-	
mel, V—VI	1,
IVV	,80
— vialii (littoniana), 20—30, Orchideenprimel, Blahren scharlach bis violettpurpur	1,50
Prunella, Braunelle, ○— (Anspruchslos für jeden Boden.	
N. Oenothera, Helichrysum, Campanula, Gräser	
— grandiflora, 10—15, violettblauer Lippenblütler .	,80
— Alba, weißblühend	-,80
— — Rosea, karminrosa	,80
guter neuer Dauerblüher	1,
Pulmonaria, Lungenkraut, ●	,
Eine ausgezeichnete Schattenstaude, lang- und reichblühend in den Frühjahrsmonaten, zierendes Laub.	
N. Tiarella, Luzula, Carex, Lamium, Hosta	
- angustifolia Azurea, 20, enzianblaue Blüten	1,—
— — Munstead Blue s. Neuheiten	1,50
 rubra, 25, rot, mit üppigem Laub	
Pulsatilla s. Anemone pulsatilla	1,
Pyrethrum s. Chrysanthemum coccineum	
Ramonda, Felsenteller, , VI—VII	
— myconi (pyrenaica), 10, Blüten dunkellila, teller-	
artige Blätter-Rosetten, seltene Fugenpflanze .	2,
Ranunculus, Goldköpfchen, O— N. Anchusa, Trollius, Filipendula	
— acris Fl. Pl., 60—80, goldgelb gefüllt	1,
Ranunculus s. auch Sumpfpflanzen	-,
Rheum, Zierrhabarber, O-1, L, VI-VIII	
Solitärstaude von besonderer Schönheit.	
Al Callege Line Hanne on His Tell Lit	
N. Gräser, Iris, Hemerocallis, Telekia	
- palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	4,—
— palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	4,—
 palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	4,—
 palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	4,—
 palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	
 palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	2,50
 palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	
— palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	2,50 2,50
— palmatum Tanguticum, 150—200, Bl. rot, große spitzlappige Blätter	2,50

Farne

Calluna

Wasserpflanzen

Lilien

Gewürz- und Heilkräuter

Pflanzvorschläge

> ortimente audenaufstellu

Satureja, Bergminze, ○, Bie, VI—VIII	
Anspruchslose Kleinstaude für den sommerlichen	
Steingarten.	
N. Aubrieta, Alyssum, Camp., Silene	
— montana, 10, lila, sommerblühende Kleinstaude	,80
Saxifraga, Steinbrech, O	
Es gibt sehr viele Steinbrecharten, nur die garten-	
würdigsten sind hier aufgeführt.	
N. Aubrieta, Camp., Arabis, Gentiana, Primula	
 Moosartige Saxifraga, ○—●, IV—V 	
- caespitosa Grdfl., weiß, polsterbildend	,80
— Feuerwerk, 20, karminrosa	—,80
— Schneeteppich, 15, reinweiß, große Blüten .	—,80
— Schöne v. Ronsdorf, 15, rosarot	—,80
— — Schwefelblüte, 15. hellschwefelgelb	80
— — Triumph, 10, dunkel-blutrot	—,80
 cuneata, graublaues Polster, weiß 	80
- muscoides, 10, weißer Teppich-Steinbrech	,80
— Findling, 10—15, weiß, sehr reichblühend .	—,80
- Purpurea, 10, roter Teppich-Steinbrech	,80
- trifurcata, 15, weiß, hartes Polster	—,80
2. Rosettenbildende Saxifraga, O— , IV—VII	
- aizoon, 20, weiß, dichte Rosettenpolster	—,80
— — Atropurpurea, dunkelrote Blüte	1,—
- apiculata, 10, hellgelb, kleinrosettig, III-IV .T.	1,20
- cotyledon Pyramidalis, 45, weiße Norweger-	
myrthe	1,20
- elisabethae, 10, zitronengelbe Blüten, sehr früh,	1 50
III—IV	1,50
	1,
3. Schattenliebende Saxifraga, 1—	
N. Waldsteinia, Asperula, Primula pruh.	
cortusifolia Fortunei, 20, weiße Schleierblüten im Oktober/November	1.50
- umbrosa, 20, Blüten weißrosa, große lederartige	1,50
Rosetten, V—VI	80
- Elliott's Var., 20, Blüten rosa, kleinere dunkel-	,80
	80
	,00
Scabiosa, Skabiose, O, X, 60-80, VI-X Sehr gute Schnittblumen, immer in Anlehnung an	
gleich hohe Stauden zu pflanzen wie Salvia, Co-	
reopsis, Achillea, Gypsophila.	
- caucasia, hellblau, Staudenskabiose, Schnitt-	
sorte	1,-
— Clive Greves, lilablau, großblumig, reichbl.	1,20
Miss Willmott, reinweiß, La Schnittsorte	1,20
— Nachtfalter s. Neuheiten	3,—
— — Souther's Violet s. Neuheiten	2,—
Scilla s. Blumenzwiebelliste	3,—
Scutellaria, Helmkraut, O, VII—VIII	
- scordifolia, 20, violettblaue kleine Rachenblüten,	4
Dauerblüher, breitet sich aus	1,
Sedum, Mauerpfeffer, Fetthenne, O	
Die Sedumarten sind sehr vielseitig zu verwenden,	
sie sind anspruchslose und robuste Kleinstauden als Rasenersatz, für Steingarten, Einfassung,	
als Kasenersatz, jur Steingarten, Einjassung, Flächen und Grab.	
N. Thymus, Antennaria, Lavendula, Veronica	00
- acre, leuchtend gelb, VI-VII	—,öU
— album, 10, weiß, dickrundliche Blätter, VII—VIII	-,00
- Laconicum, 10, weiß, rötliches Polster	
— Micranthum, 5, weiß, niedriges Polster	-,00

08,—	Teucrium, Gamander, ○—♠, VI—VIII — chamaedrys, 30, rosa, wintergrün, für Einfassung
08,—	Tellima, Falsche Alraunwurzel, ♠ — ♠, V—VI Schattenstaude für Bodendeckung. M. Smilacina, Viola odorata, Pulmonaria — grdfl., 30, Blütentrauben grünlich, im Verblühen rötlich, dunkelgrüne rundliche Blätter für Unter-
	Telekia s. Buphthalmum
—'L	Symphitum, Beinwell, ○—●, V—VI — grdfl., 25, wertvolle Schattenstaude, dunkelgrü- nes, sehr hartes Laub, Bl. gelblich-weiß
	Sternbergia s. Blumenzwiebelliste
	Statice s. Limonium
02,1 08,—	— grandiflora Superba (Betonica), 40—50, purpurrosa Blütenquirle
	Stachys, Ziest, O—(), X,, L, VI—VIII N. Thalictrum, Camp. macr., Monarda, Akelei
	Solidaster s. Aster luteus
1,20	BlRispen Schnittsorte
	*** — Strahlenkrone, 60, goldgelb, flache, strahlige
1,50	— Golden Thumb s. Neuheiten
—, r	** — Golden Shower, 80, mimosenartige Blüten .
-,! -,!	** — Goldenmosa, 80, goldgelbe, grobe Rispen .
, t	lich-grün, hellgelbe Blütenrispen, neu!
1,50	flocken — Cloth of Gold s. Neuheiten — Golden Gate, 60, Stengel und Blätter gelb- **— Golden Gate, 60, Stengel und Blätter gelb-
•	** brachystachia Robusta, 50, goldgelbe Blüten-
	N. Herbstastern, Phlox, Chrys. hort., Heliopsis
	haben alle nachstehenden Sovten nichts mehr semein.
	Arspruchselven den bei heiter Beiten Schotheit offinals neuen Goldrudensorien, deren Goldruchen Sorten varhennt wird. Mit den allen wuchernden Sorten
	Solidago, Goldrute, ○-O, X, VI-IX
—'Z	— alpina, 8—10, lila, gəfranstə Glöckchen, absonni- ger Stand, in schwerem Boden, Seltenheit
	Soldanella, Alpenglöckchen, (1), III-IV
1,50	- racemosa, 50-60, rahmweiße Blüten
	M. Anemone vitifolia, Rodgersia, Tiarella
	heimischen Salomonsiegel.
	Schattenblume, ⊕—, ‰, V—VI Schattenstande aus Nordamerika, ähnlich unserem
٤.	
,1	Sisyrinchium angustifolium, 20, Bl. blauviolett, im Schlund gelb, irisähnliche Bl. in Büscheln, zier-liche grasartige Belaubung, V—V
08,—	— schafta Splendens, 10, rosa, Dauerblüher, T.
—' L	blüher, VI—VIII
	 alpestris s. Heliosperma maritima Weißkehlchen, 20, weiße Bl., Lang-
	M. Inula, Sedum plur., Veronica incana, Thymus
	Die Schaumnelken sind wertvolle Sommerblüher für Steingarten und kleine Flächen.

Silene, Schaumnelke, O-



Thalictrum, Wiesenraute, ○—●, ※, ⊥, VI—VII Beanspruchen leicht feuchten humosen Boden,	
gegen Trockenheit empfindlich.	
N. Astilben, Iris, Trollius, Hemerocallis, Lythrum	
 aquilegifolium, 100—120, lila purpurn bis weiß 	1,20
 dipterocarpum, 120, lockere purpurlila Rispen 	1,50
- minus Adiantifolium, 50-60, grünl. gelb. Schleier	1,20
Thermopsis, Fuchsbohne, ○-●, ⊥, ×, V-VI	
N. Anchusa, Aquilegia, Gräser, Campanula	
 fabacea, 60—80, lupinenähnliche, gelbe Blütenstände, schöne Solitärstaude 	1,50
Thymus, Thymian, O, Bie, VI—VIII	
Der wintergrüne Thymian (besonders Th. ser- pyllum und Th. villosus) ist ein idealer Rasen- ersatz für trockene Böden.	
N. Sedum, Antennaria, Festuca, Helianthemum	
- citriodorus Golden Dwarf, 15, lila, gelbe Polster	,80
 doerfleri Bressingham Seedling (Neueinführung), 8, reinrosa Bl., kompakte Polster 	
- pseudo-lanuginosus (villosus) 5 grausilherlaus	—,80
pseudo-lanuginosus (villosus), 5, grausilberlaubig, bester Polsterthymian für Sonne und leichten	
ten Boden, kein Blüher	,80
als bei serpyllum, Bl. leuchtend purpurrot, VII—	00
- serpyllum Albus, 5, weiße Polster, Schneethym.	-,80
— Coccineus, 3, rote Polster, scharlach	—,80 —,80
hell-lile	,80
larella, Schaumblüte, . IV_V	,00
Ideale Schattenpflanze, besonders für gute Böden	
N. Viola odorata, Pulmonaria, Luzula	
- cordifolia, 20, immergrün, kremweiße Silberkerzen, Herbstfärbung!!, Bodendecker	1,
— wherryi, 20, cremeweiß, grüne, braungez. Blätter Tradescantia, Dreimasterblume, ○—●, VI—IX	1,—
Die Dreimasterblumen blühen sehr lange bis in	
den Herbst hinein, wachsen in jedem Boden wir-	
ken gut in Wassernähe. Sehr schöne Dauerblüher.	
N. Hemerocallis, Iris, Lysimachia, Trollius	
- brevicaulis, 30, Bl. purpurkarmin, leicht ausbreitend	1
- virginiana Alba Major, 50, klares Weiß	1,—
- Blue Stone, 50, großblumig, leuchtend laven- delblaue Bl., VI-VIII	1,50
- J. C. Weguelin, 50, klares Hellblau	1,
Osprey, 50, weiß mit blauen Staubgefäßen	1,—
- Purewell Giant, 40-50, karminrote Blüten .	1,—
 Zwanenburg Blue, 50, Bl. groß, dunkelblau 	1,50
Trillium, Dreiblatt, Waldlilie, O V-VI	.,00
Reizvolle Seltenheit für den Sammler von Rari-	
n. Primula, Cornus, Asarum	
 grdfl., 25, reinweiße Bl., sehr seltener Schattenbl. 	2,50
— sessile, 25, braune Bl., seltene Art	2,50
Tritoma s. Kniphofia	
Trollius, Trollblume, ○-•••, ⊥, ¾, IVV	
Die Trollblumen, auch Glatzer Rose genannt, sind hervorragende Frühlingsstauden, sie lieben frische, gut Feuchtigkeit haltende Böden, beste Schnitt-	
stauden. N. Brunnera, Primula rosea, Iris, Myosotis	

Farne

Calluna

Wasserpflanzen

Lilien

Gewürz- und Heilkräuter

Pflanzvorschläge

rtimente audenaufstellun

Veronica longitolia Subsessilis (hendersonii), 50—	1 50
60, dicke Kerzen, lavendelblaù	1,50
Blauriesin (K. F.), 60—80, kräftiges Blau, fester Wuchs, Dauerblüher, VII—X	2,
fester Wuchs, Dauerblüher, VII-X	1,20
- prostrata, 10, hell leuchtendblaue Polster	—,80
— — Alba, 10, weiß, Polster Ehrenpreis	—,80
- repens, 3, blaßblauer Bodendecker	,80
 spicata, 50—60, blaue Kerzen, lange blühend . 	1,
— Alba, 50—60, lange weiße Kerzen, Dauerblüher	1,—
 — Erica, 20—25, ährige Blütenstände, dunkelrosa, sehr lange blühend — Heidekind s. Neuheiten —	1,
Heidekind s. Neuheiten	2,
— surculosa , 10, bodendeckend, graulaubig, rötliche Blüten	80
— virginica s. Leptandra	
Vinca, Immergrün, — — — — — — — — — — — — —	
	1.—
— major, 30—50, großes grünes Blatt, Blüten blau — Fol. Var., Blüten blau, weißgrünes Blatt	1,—
— minor , 10, blaues echtes Immergrün, bes. Typ 8/12	80
— Fol. Var., weißbuntes Immergrün, äußerst hart	— ,80
Viola, Hornveilchen, O, V—X Hornveilchen und Duftveilchen sind altbewährte Kleinstauden in unseren Gärten. Erstere sind Dauerblüher und wirken an sonnigen Plätzen in etwas frischerem Boden ausgezeichnet. Die Duft- und Pfingstveilchen wachsen gut unter Sträuchern	
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	—,80 — 80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl — Altona, 10, hellschwefelgelb	-,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl — Altona, 10, hellschwefelgelb — Blauwunder s. Neuheiten	—,80 1,50
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl — Altona, 10, hellschwefelgelb	—,80 1,50
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	—,80 1,50 1,— —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	—,80 1,50 1,— —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl. — Altona, 10, hellschwefelgelb — Blauwunder s. Neuheiten — Famös s. Neuheiten — Germania, 10, dunkelviolett — Hansa, tiefblau, auch für Schnitt — Johr Wallmark s. Neuheiten	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	-,80 1,50 1,- -,80 -,80 -,80 -,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl	-,80 1,50 1,- -,80 -,80 -,80 -,80
und an halbschattigen Plätzen. cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl. Altona, 10, hellschwefelgelb Blauwunder s. Neuheiten Famös s. Neuheiten Germania, 10, dunkelviolett Hansa, tiefblau, auch für Schnitt Hansa, tiefblau, auch für Schnitt Ruhm v. Aalsmeer, 15, purpurviolett, reichbl. Viola odorata, wohlr. Veilchen, —, II-IV, VII-X Königin Charlotte, 20, blaues Duftveilchen papilionacea (cucullata grdfl.), 15, echtes Pfingstveilchen, große tiefblaue Blüten, V—VI alba, 15, weißes Pfingstveilchen, besonders schön	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl. Altona, 10, hellschwefelgelb Blauwunder s. Neuheiten Famös s. Neuheiten Germania, 10, dunkelviolett Hansa, tiefblau, auch für Schnitt Hansa, tiefblau, auch für Schnitt Ruhm v. Aalsmeer, 15, purpurviolett, reichbl. Viola odorata, wohlr. Veilchen, —, II-IV, VII-X Königin Charlotte, 20, blaues Duftveilchen papilionacea (cucullata grdfl.), 15, echtes Pfingstveilchen, große tiefblaue Blüten, V—VI alba, 15, weißes Pfingstveilchen, besonders schön Waldsteinia, Ungarwurz, —, IV—V Die Waldsteinia sind in ganz kurzer Zeit die meistgefragten Bodengrüner für halbschattige Lagen geworden, anspruchslos, frohwüchsig, frosthart!	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl. — Altona, 10, hellschwefelgelb — Blauwunder s. Neuheiten — Famös s. Neuheiten — Germania, 10, dunkelviolett — Hansa, tiefblau, auch für Schnitt — Johr Wallmark s. Neuheiten — Ruhm v. Aalsmeer, 15, purpurviolett, reichbl. Viola odorata, wohlr. Veilchen, —, II-IV, VII-X — Königin Charlotte, 20, blaues Duftveilchen — papilionacea (cucullata grdfl.), 15, echtes Pfingstveilchen, große tiefblaue Blüten, V—VI — alba, 15, weißes Pfingstveilchen, besonders schön Waldsteinia, Ungarwurz, —, IV—V Die Waldsteinia sind in ganz kurzer Zeit die meistgefragten Bodengrüner für halbschattige Lagen geworden, anspruchslos, frohwüchsig, frosthart! N. Viola odorata, Lamium, Tiarella, Vinca, Carex	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80 —,80 —,80
und an halbschattigen Plätzen. cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl. Altona, 10, hellschwefelgelb Blauwunder s. Neuheiten Famös s. Neuheiten Germania, 10, dunkelviolett Hansa, tiefblau, auch für Schnitt Hansa, tiefblau, auch für Schnitt Ruhm v. Aalsmeer, 15, purpurviolett, reichbl. Viola odorata, wohlr. Veilchen, —, II-IV, VII-X Königin Charlotte, 20, blaues Duftveilchen papilionacea (cucullata grdfl.), 15, echtes Pfingstveilchen, große tiefblaue Blüten, V—VI alba, 15, weißes Pfingstveilchen, besonders schön Waldsteinia, Ungarwurz, —, IV—V Die Waldsteinia sind in ganz kurzer Zeit die meistgefragten Bodengrüner für halbschattige Lagen geworden, anspruchslos, frohwüchsig, frosthart! N. Viola odorata, Lamium, Tiarella, Vinca, Carex geoides, 20—25, goldgelber Blütenstand, Blätter	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80 —,80 —,80 1,50
und an halbschattigen Plätzen. — cornuta Angerland, 15, große lilablaue Bl. — Altona, 10, hellschwefelgelb — Blauwunder s. Neuheiten — Famös s. Neuheiten — Germania, 10, dunkelviolett — Hansa, tiefblau, auch für Schnitt — Johr Wallmark s. Neuheiten — Ruhm v. Aalsmeer, 15, purpurviolett, reichbl. Viola odorata, wohlr. Veilchen, —, II-IV, VII-X — Königin Charlotte, 20, blaues Duftveilchen — papilionacea (cucullata grdfl.), 15, echtes Pfingstveilchen, große tiefblaue Blüten, V—VI — alba, 15, weißes Pfingstveilchen, besonders schön Waldsteinia, Ungarwurz, —, IV—V Die Waldsteinia sind in ganz kurzer Zeit die meistgefragten Bodengrüner für halbschattige Lagen geworden, anspruchslos, frohwüchsig, frosthart! N. Viola odorata, Lamium, Tiarella, Vinca, Carex	—,80 1,50 1,— —,80 —,80 —,80 —,80 —,80

Yucca, Palmlilie, ○, ※, ⊥, VII—IX
Palmlilien sind besonders schöne Gartenpflanzen,
dekorative blaugrüne Blattschöpfe mit RiesenMaiglöckchen-Blütenschäften!

N. Gräser, Opuntia, Helianthemum, Iberis, Cerastium

- filamentosa, 100, kremweiße Glockenblüten . T. 2,50 blühstarke Pflanzen mit Ballen 7,50

Elegantissima, schönes aufrechtes Laub .T. 3,50
 blühstarke Pflanzen mit Ballen 7,50

Winterharte Ziergräser Staudengräser

Die "Gräserleidenschaft", ein Ausspruch Dr. Karl Foersters schon vor vielen Jahren, ist wahrhaftig eingezogen bei den Stauden- und Pflanzenfreunden. Was wir Praktiker vor Jahren noch nicht glaubten und belächelten, ist Wirklichkeit geworden.

Die Staudengräser haben Eingang gefunden in die deutschen Gärten, und sie erobern sich auch die Gärten in anderen europäischen Ländern. Keine Gartenschau ohne Staudengräseranpflanzungen! Großzügige Gräserpflanzungen werden in diesem Sommer auf der Bundesgartenschau Karlsruhe 1967 zu sehen sein.

Von den Staudengräsern geht ein besonderer Reiz aus. Mit Überlegung und Geschmack in wesensgerechte Pflanzungen eingestreut, erhöhen sie Wirkung und Harmonie im Garten. Die wirkungsvolle Blattfärbung und der Reiz der Blütenhalme zieren die Gräser bis tief in den Winter hinein.

Alle hier angebotenen Gräser sind winterhart, nur das Pampasgras Cortaderia (Gynerium) muß gut mit Laub geschützt werden, auch Pennisetum kommt unter einer leichten Laubdecke besser durch den Winter.

 Beste Gräser für Halbschatten und Schatten und flächige Unterpflanzungen sind: Aira, Carex, Dactylis, Luzula, Sesleria.

 — für freie Lagen: Heide-Steingärten, flächige Sonnenpflanzungen: Avena, Arrhenatherum, Festuca, Elymus, Bouteloua, Koeleria, Molinia, Pennisetum, Stipa.

 — für Wassernähe, an Bachläufen, Wasserbecken usw.: Arundinaria, Arundo, Briza, Glyceria, Panicum, Uniola, Spartina.

– für Solitärstellung, auch für Schnitt und Dekoration: Arundinaria, Arundo, Cortaderia, Miscanthus, Panicum, Pennisetum, Spartina, Stipa, Uniola.

 für Bodenbefestigungen an Böschungen, Sanddünen usw.: Calamagrostis, Elymus, Miscanthus sacchariflorus, Phalaris, Spartina.

Aira (Deschampsia), Waldschmiele, ○—●, ⊥, VI—

Arrhenatherum, Glatthafer, ○, VII—VIII, 25—30 — bulbosum Fol. Var., weißbunte schmale Halme —,80

Arundinaria s. Sinarundinaria

Arundo, Pfahlrohr, ()	
 donax, 200—300, breite schilfartige blaugrüne B., sehr dekorative Büsche, Winterschutz 	10,
Avena, Blaustrahlhafer, ○, ⊥, VII—VIII	
- candida (sempervirens), 60, silberblaue Büschel	1,—
— — pendula (K. F.) s. Neuheiten	2,
Bambusa s. Sinarundinaria	
Bouteloua, Moskitogras, O, VII—VIII	
— oligostachya, 30, zierlich, braune, waagerechte Ähren	1,20
Briza, Zittergras, ○—●, VI—VII	
 media, 50-60, kleine herzförmige Blüten, leicht feuchter Standort	—,80
Calamagrostis, Reitgras, ○, ⊥, VII—VIII	
 epigeios Strictum, 100—120, aufrechte Ähren- Rispe, Blätter frischgrün, ausbreitend 	1,—
Carex, Segge, ● — ●, VII—VIII — buchananii, 60, braunrot, für Einzelstellung, ○, T.	1,50
- comans s. Neuheiten	1,50
— flacca s. Neuheiten	1,50
— glauca , 50, blaugrüne Halme, ausbreitend . T.	,80
 grayii, 80, große morgensternartige Fruchtstände 	1,50
— montana, 20, robuster Bodengrüner T.	1,
- morrowii variegata (japonica), 30, immergrün,	
gelbgestreift	1,20
Blütenhalme schwingend	1,50
- plantaginea, 20, breite Blätter, immergrün . T.	1,20
— umbrosa, 20, zierliches Polster, Bodengrüner T.	1,—
Cortaderia (Gynerium), Pampasgras, ○, ⊥, IX—XI — selloana, 200, große graugrüne Grasbüsche, silberweißer großer Federbusch, starke Pfl. m. Tb.	8,50
Dactylis, Silbersprudelgras, O-1, V-VI	,
- glomerata Fol. Var., 30, weißbunter Grasschopf	80
Deschampsia s. Aira	
Elymus, Blaustrandhafer, O-1, VI-VII	
 arenarius (glaucus hort.), 80, stahlblau bereifte breite Halme, grünliche Ähren	1,20
Eriophorum s. Sumpfpflanzen	
- vag. Heidelicht s. Neuheiten	1,50
Festuca, Schwingel, O— Die Schwingel-Arten sind ausgezeichnete Gräser für trockene Böden in flächiger Pflanzung, für	
Stein- und Heidegarten einzeln und in kleineren Trupps. N. Erica, Thymus, Buphthalmum, Nepeta, Ana-	
phalis	
- glauca, 20, sehr schöner Blauschwingel	—,80
— Silberreiher s. Neuheiten	1,50
 meieri, 60, Schwingel aus dem Atlasgebirge, lockere blaugrüne Büschel, schön für Heide- pflanzungen! 	1.50
- ovina Amethystina, 20, grünbläulich br. Büschel	1,50 —,80
- Aprilgrün (H. H.), frühest blühender Schwin-	-,00
gel, schon im April in frischem Grau-grün . — Capillata, 20, eine Schwingelform mit fein-	1,—
stem hellgrünem Halmbüschel	,80
— ovina Harz s. Neuheiten	1,20

Calluna

Wasserpflanzen

Lilien

Gewürz- und Heilkräuter

Pflanzvorschläge

> Sortimente Staudenaufstellun

Sesleria, Borstengras, ○—●, VII—VIII — coerulea, 25, borstenartig steife, blaubereifte		
Halme, flächig und einzeln	—,80 2,—	
Sinarundinaria, Gartenbambus, ○—●, ※, ⊥ — japonica, 150, breitblättrig, dunkelgrün . 40/60 — murielae, 150—180, wintergrün, schönster Bambus für unsere Gärten 40/60 80/100 120/150	6,50 8,— 12,— 16,—	
 nitida, 200—300, hoher Bambus, rollt im Winter die Blätter 80/100 pumila, 30—40, wintergrüner Bodendecker . T. Spartina, Goldbandleistengras, ○, ⊥, VIII—IX michauxiana, 130, überhängende Halme, gelbgerandet, eleganter Wuchs	12,— 2,50 2,— 2,— 1,50 1,50	
- latifolia, 80, aufstrebend, meergrün, auffallend platte Ähren	1,50	
Winterharte Freilandfarne Die vielfältigen Formen der Farnwedel = W sind, schon beim alljährlichen Austrieb äußerst interessant. An schattigen und schattigsten Stellen in frischbleibendem, humosem Boden entfalten alle Farne ihre volle Schönheit. Lauberde, Torfmull und gut verrotterer Dung sind das beste Pflanzsubstrat für die schwächer wachsenden Arten, die robusten Athyrium, Dryopteris, Matteucia und Onoclea wachsen in jedem Gartenboden. Gute Nachbarschaftspflanzen sind alle bodendeckenden Schattenstauden, Schattengräser und schattenliebenden Blattschmuckstauden, Rodgersia, Hosta, Pulmonaria, usw.		
— pedatum, 50, feingefiederte Wedel, aufrecht . Asplenium, Milzfarn, Streifenfarn, —— — trichomanes. 10. W lederartig grün, einfach ge-		
fiedert, schwarzstielig	1,	
— filix-femina, 50—60, frischgrüne, 2—3fach ge- fiederte lange Wedel	1,20	
 Fieldiae, Omorika-Frauenfarn, W 60 hoch, 5 breit, der schlanken Omorikafichte gleichend Fritzelliae, Halbmond-Frauenfarn, W 40 hoch, 3 breit, schön und bizarr 	,	
Blechnum, Rippenfarn, ● —●	2,—	
 penna-marina, 10, zierlich hellgrün, Bodendeckend spicant, 20—30, wintergrün, W einfach gefiedert 	2,— 2,— 1,50 1,20	

Calluna

Wasserpflanzen

Lilien

Gewürz- und Heilkräuter

> Sortimente Staudenaufstellun

Winterharte Heidekräuter

Erica und Calluna und andere der Heide nahverwandte Arten

Alle Heiden lieben einen sandigen mit auflockerndem Humus (Torfmull) durchsetzten Boden, wobei zu beachten ist, daß alle Calluna sauren Boden beanspruchen, ebenfalls alle Erica tetralix, Daboecia, Empetrum, Gaultheria, Phyllodoce und Vaccinium, während alle Erica carnea auch in leicht kalkhaltigen Böden wachsen.

Daboecia, Erica vagans und E. cinerea brauchen Winterschutz. Zu Beginn der Frostperiode werden die Pflanzen etwa zur Hälfte mit trockenem Torfmull eingestreut und leicht mit Fichten- oder Kiefernzweigen bedeckt.

Der Lage meiner Gärtnerei entsprechend, am Rande der

Lüneburger Heide mit ihren großen Naturschutzgeb führe ich ein sehr großes Heidepflanzen-Sortiment.	
Andromeda polifolia, die echte Rosmarien-Heide 30, zartrosa Glockenblütchen, schmales graugetöntes Laub	4,50
Bruckenthalia spiculifolia, Ährenheide, bis 20, Bl. rötlich, in endständigen, dichten Ähren, heidekrautähnlich, VI—VII	1,50
Calluna, Herbstheide, Besenheide, ○, VIII—IX , — vulgaris, 30, rosa, Wildware m.B 8—12 ∅	,60
Preis für alle Calluna-Sorten , soweit nicht anders	,00
angegeben 8–12 ϕ über 12 ϕ	1,20 1,50
 — Alba Carlton, 25, weiß, breit bodendeckend 	
 — Alba Erecta, 40, weiß, starkw. Sommerheide 	
 — Alba Plena, 25, weiß gefüllt 	
— — Alportii, 30, dunkelrot	
— — Praecox, 30, dunkelrot, früher in Blüte als Alportii	
 Aurea, 20, hell-lilarosa, gelbbelaubt 	
 County Wicklow, 20, gefüllt blühende Form, rosaviolett 	
 — Cuprea, aufrecht wachsend, hellviolett, gelb- grüne Belaubung, wird zum Winter rotbraun 	
— C. W. Nix, 60, tiefviolett	
— Foxii, 15, dunkelgrüne Kissen, lilarosa Blüten	
 — Goldsworth Crimson, 60, starkwüchsig, dun- kelviolett, Blüte spät im SeptNov. 	
 H. E. Beale, 25, rosa gefüllt, lange Blüten- rispen, sparriger Wuchs 	
— "Heideteppich" (Zillmer), 5 hoch. Die langen Triebe drücken sich flach an die Erde, so daß man hier wirklich von einem Teppich spre- chen kann, eine echte Rasenersatzpflanze. Blütenfarbe und Blütenzeit wie bei Calluna vul-	
garis	2,—
und gedrungen wachsend	
Mullion, 20, tiefrosa, komp. dichter Wuchs	
 pilosa, 10, lila, flächige Polster 	

Calluna vulgaris Prostr. Kuphaldti, 20, rosapurpurne Bl., Wuchs kissenartig	
Roma, 15, rosarot, kompakt, Neuheit	2,
— — Rosalind, 30, rosarot, gelbes Laub, Neuheit	2,
- Sister Anne, 10, lilarosa, filziges Laub, Neu-	
heit	2,—
- Spitfire, 30, rosa, hellgelbes Laub, Neuheit	2,
 Tenius, 15—20, dunkelpurpur, sehr früh Tib, 25, tiefrosa gefüllt, Neuheit 	0
	2,—
Daboecia cantabrica, Irische Heide, 30, Blüten- glöckchen blaurot, Juni bis Herbst, m. B	2,50
— Alba, 30, reinweiß	2,50
Praegerae, 25, leuchtend karmin	3,—
Empetrum nigrum, Rauschbeere, Bl. purpurrosa,	-,
unscheinbar, schwarze Beeren, immergrün, VI—V, m. B	
Erica, Schneeheide, I—IV	2,
Preis für alle Erica-Arten und -Formen , soweit nicht	
anders angegeben 8—12 ϕ	1,20
über 12 ϕ	1,50
- carnea, 15-20, kräftig rosa	
- Alba, 10—15, schneeweiß	
 Atrorubra, 15—20, tiefrosarot Aurea, 15—20, rosarot, gelb im Austrieb 	
- Praecox Rubra, 15—20, Bl. rot, früh	
Ruby Glow, 15-20, rotglühende Bl., Polster	
rötlich-braun	
 — Springwood Pink, 12—20, rosa, lange Rispen, niederliegend 	
 — Springwood White, 15—20, weiß, langrispig, gut bodendeckend 	
 Vivellii, 10—20, karminrot, braunrot belaubt 	
 — Winter Beauty, 10—20, rosa, reichblühende, frühe Sorte 	
 cinerea Atropurpurea, 15—20, Bl. dunkelrot, sehr schön, braucht Winterschutz, VI—IX 	1,50
— — C. G. Best, 15—20, karminrosa	1,50
 Rosea Splendens, 15—20, schöne rosa-rote 	
Blüten, VI—IX	1,50
 mackai G. Rendall, im Austrieb gelbe Spitzen, Bl. sehr intensiv lilarosa, sehr gut mit Knospen besetzt, im Wuchs niedrig, IV—V 	2,—
- Stuartii, Glockenheide von gleichmäßiger	2 ,
rosa Farbe, große Blüten, geschlossener Wuchs, im Austrieb Spitzen karminrot, VI—IX	2,—
 Purpurascens (mediterranea), 20—30, lilarosa, starkwachsend 	
 — Silberschmelze, 20—30, silberweiß, stark- wachsend 	
- tetralix, Glockenheide, 20-25, bläulich-rosa,	
heimische Moorheide, braucht sauren Boden	
- Alba, 20—30, weiße Glockenheide	
 Con. Underwood, schöne karminrote Glocken, dichtverzweigte Pflanzen 	
 vagans Lyonesse, 20—25, Blüten in dichten weißen Trauben, V—VII 	
 Mrs. D. F. Maxwell, 20—25, lachskarminrot, Blüten in dichten Trauben, VIII—IX 	
- St. Keverne, 20—25, lachsrosa, VIII—IX	
- williamsii, etwas breiter wachsend als E. vagans,	
Farbe zart lila-rosa, gelbe Triebspitzen, VII—IX	
	60

Gaultheria miqueliana, bis 30, Bl. weiß, Frucht weiß bis hellrosa, m. B., VI—VII, ●——●	
Pernettia mucronata Bell's Seedling, Torfmyrthe, immergrün, karminrote Früchte	3,—
Phyllodoce empetriformis, Moosheide, schönes Zwerggehölz, sehr gedrungen, rosa Blüten ähnlich Andromeda polifolia, an den Triebspitzen, Mai-Juni, völlig winterhart	2,50
Vacciniu mmarcrocarpum, Moosbeere, 15—20, immergrün, Blüten weißlich, roten Früchte, IV—VIII — vitis-idaea, Preißelbeere, Kronsbeere, 20—30, immergrüne kleine B., weiß-rosa Blüten, rötliche Früchte, bodendeckend, — • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2,50 1,20

Winterharte Sumpf- und Wasserpflanzen

kann man nur im Frühsommer setzen!

Die beste Pflanzzeit für alle Sumpf- und Wasserpflanzen sind nur die Monate **Mai bis Juli.** Einmal gepflanzt, benötigen sie den geringsten Pflegeaufwand, sie wachsen üppig und schnell!

W hinter dem Sortennamen = müssen im Wasser stehen, zumeist genügt nur ein geringer Wasserstand von 5—10 cm. Ohne W = Sumpfstauden, die auch in naßfeuchtem Boden gedeihen.

Sumpf- und Wasserpflanzen in Kübeln,

Kisten oder Weidenkörben blühen jahraus, jahrein dicht unter der Wasseroberfläche herauswachsend. Es ist sehr wirkungsvoll, steil aufragende Pflanzen dicht neben flachwachsende Gewächse zu setzen, z. B.

Acorus calamus variegatus, Butomus umbellatus, Caltha palustris, Iris pseudacorus, Lysichitum, Lythrum salicaria, Menyanthes trifoliata.

In breite Kübel oder breite Körbe setzt man gern die wuchernden Wasserpflanzen oder solche, bei denen es erwünscht ist, daß ihre Samen und Knöllchen im Herbst aufgefangen werden. In Frage kommen hier:

Dryopteris thelypteris, Hippuris vulgaris, Myosotis palustris, Sagittaria sagittifolia, Scirpus lacustris, Scirpus tabernaemontanii zebrinus.

Schwimmpflanzen wie Limnanthemum, Stratiotes, Eichhornia und Trapa natans brauchen nur ins Wasser geworfen zu werden. Bei der Trapa wählt man den Platz über dem "Wucherkorb".

Schöne Uferpflanzen

Uferpflanzen ohne Anspruch an besondere Feuchtigkeit und auch mehr Schatten vertragend, als meist bekannt ist sind für gebaute Wasserbecken:

ist, sind für **gebaute Wasserbecken:**Iris germanica, Iris kaempferi, Iris ochroleuca gigantea,
Thalictrum aquilegifolium, Tradescantia virginiana, Trollius, Hemerocallis, Ufergräser wie Juncus, Miscanthus
sin. gracillimus, die bunte Glyceria aquatica und Scirpus.
An **natürliche Wasserläufe** oder anderweitige Ufer gehören:

Peltandra, Pfeil-Aronstab, ()—(), V—VI	
— virginica, 80, W, B. schmal pfeilförmig, grüne Blütenscheide	5,
Petasites, Pestwurz, O-1, III-IV	
— japonicus, 40—60, Blüten rötlich, vor den breiten runden Blättern	1,
Pontederia, Hechtkraut, O, VII—VIII	
— cordata, 60, W, Blätter herzförmig, blaue Blüten	5,
Ranunculus, Sumpf-Hahnenfuß, O	
— lingua, 50—60, W, Blätter blaugrün, Blüten klargelb, schalenförmig	1,—
Rumex, Wasserampfer, O-1, VII-VIII	
 hydrolapatum, 80—100, breit-lanzettliche Blätter, großer rispiger Blütenstand, Solitärpflanze 	1,50
Sagittaria, Pfeilkraut, O-1, VI-VIII	
— sagittifolia, 50, W, Blätter pfeilförmig, weiße Blüten	,80
 Leucopetala, 50, W, großblättrig, breitförmig, reinweiße große Blüten	—,80
Scirpus, Simse, O— , VI—VIII	
 lacustris, 100—120, W bis 60 cm, runde blaugrüne Halme, braune Blütenbündel 	1,50
— tabernaemont. Zebrinus, 80, W, Blätter weiß, quergestreifte Zebrabinse	2,
Solanum, Sumpf-Nachtschatten, ——, VI—VIII	
— dulcamara, 80—100, aufr. schlingend, nickende Kartoffel-Blüten	—,80
Sparganium, Igelkolben, O-1, VII-VIII	
 erectum (ramosum), 50, schilfartige Blätter, Blüten rundlich gelbgrün stachelig, wuchernd 	1,
Stratiotes, Wasseraloe, O-1, VI-VII	
— aloides, 20, W, an Aloe erinnernde Schwimm- pflanze, Blüten weiß	1,
Trapa, Wassernuß, ○—●, VI—VIII	
 natans, Schwimmpflanze, W 20—50, runde Blatt- rosetten, die sich im Herbst leuchtendrot f\u00e4rben, Frucht in den Blattwinkeln, nu\u00df\u00f6rmig mit spit- zen Widerhaken 	1,50
Typha, Rohrkolben, ○—●, VII—IX	
- angustifolia, 150; W, Blätter schmal, schmale braune Kolben	1,50
- latifolia, 150, W, Blätter breit, dicke Kolben	1,50
- laxmannii, 100, W, Blätter schmal, Kolben rötlich	2,50
— minima, 40, W, zierlichste Art, selten	1,50
 shuttleworthii, 120, Blütenkolben braun, rund und dick, Blätter breit	2,50





Winterharte Seerosen

sind nur im Mai bis Juli zu pflanzen!

Die Pflanzung der Seerosen ist einfach. Erde: 1 Teil Gartenerde oder Laub, 2 Teile Kompost vermischt mit verrottetem Kuhdung und Hornmehl. Mit grobem Kies oder Sand abdecken! Pflanzzeit ab 10. Mai. Man kann die Seerosen auch in ein entsprechendes Gefäß (zum Beispiel Korb, 30 cm Durchmesser) pflanzen und ins Wasser bringen. In voller Sonne wachsen alle Nymphaea am besten. Bei jeder Sorte ist der erforderliche Mindestwasserstand in cm angegeben.

Alle Seerosen sind Dauerblüher während **des ganzen** Sommers.

Gegen Algenbildung im Wasser hilft Einschüttung von Torfmull. Gegen Mückengefahr helfen Goldfische, die jede Larve vertilgen. Auch Posthorn- und Spitzhausschnecken helfen das Wasser klar halten.

Winterschutz ist bei tiefen Wasserbecken mit schrägen Wänden, die keinen Frostschaden aufkommen lassen, nicht notwendig. Bei abgelassenem Wasser genügt eine gute Laubdecke.

Bei nicht abgelassenem Wasser werden für die Fische in die Eisdecke 30x30-cm-Löcher geschlagen, die mit einem Strohbüschel ausgefüllt werden, um den Fischen die Atmung zu ermöglichen.

Nymphaea, Seerose, V—IX,	Wasserti	efe
 alba, heimische große weiße Seerose, winterhärteste 	EQ 100	0
 hybr. Escarboucle, großbl. kräftig 	50—100 40— -80	8,— 18,—
— Froebelii, karminrote Zwergrose.	40— 400	10,—
reichbl	20 40	20,—
 — Gladstoniana, sehr große Blüten, schneeweiß, großes Blatt 	60—100	12,
— — Gloriosa, großbl. rot	50—100	12,
- Hermine, mittelgroßbl. weiß gefüllt	60— 80	12,—
 James Brydon, großbl. dunkelblut- rot, reichbl. Blüte schön rundgeformt 	40 80	15,—
 René Gerard, gefüllte Blüten, dun- kelkarminrosa, weiße Spitzen 	40— 80	15,
— Sioux, kupferfarbig, bronzeartig grünes Bl	30 40	15,—
 laydekeri Lilacina, lilarosa, reichbl., duftend, kleine Becken 	30 40	12,—
 Purpurata, reichblühend, karminrot, für kleine Becken 	20— 40	15,—
— marliacea albida, mittelgr. Bl., rein weiß, duftend	40— 80	10,
 — Carnea, großbl., fleischfarben 	40— 80	12,
 Chromatella, großbl. hellgelb, Laub grün-braun marmoriert, reichbl. 	40— 80	12,—
 — Masaniello, großbl., tiefrosa, karminfarbene Mitte 	40— 80	15,—
 odorata Pöstlingberg, größte Blüten, schneeweiß, wuchtige Blätter 	60—100	15,—
 Rosennymphe, sehr große wohlge- formte Blüten, rosa, früh und reichbl. 	60—100	12,
— — Sulphurea, schwefelgelb, für kleine Becken	20— 40	12,—
 Turicensis, mittelgroße Blüten, duftend, für kleine Becken 	40— 80	12,
 pygmaea alba, kleinbl., weiße Zwerg- seerose für kleinste Wasserbehälter . 	15— 30	10,—

75

Winterharte Lilien

Nur robuste, gutwachsende Arten und Sorten des so überaus großen und interessanten Liliensortiments biete ich Ihnen in dieser Liste an. Sie erhalten bei mir feste und gesunde Zwiebeln, die nicht aus einer Mastkultur kommen. Lilien verlangen einen mittelschweren, wasserdurchlässigen Boden und sind für eine Pflanzung zwischen Azalea, Rhododendron, Paeonien oder ähnlichen boden-schattierenden Stauden und Sträuchern sehr gut zu verwenden!

Düngung: Verdünnte Kuhjauche, etwas Kalk und organische Kunstdünger.

Pflanzung: 15—20 cm tief je nach Stärke der Zwiebeln, Nov.—Dez., März—April **beste Pflanzzeit.**

		m

	ium	
-	auratum, Goldbandlilie, 100—120, große weiße Trichterblüten mit goldenem Mittelband	3,—
-	candidum, Madonnenlilie, 120—150, weiße, trichterförmige Blüten, duftend, VI—VII, ○	1,50
_	davidii Willmottiae, Pantherlilie, 80—120, orangerot, schwarz gefleckt, VII—VIII, ——	1,50
_	davuricum Pardinum s. L. wilsonii	
_	hansonii, Goldtürkenbund, goldgelbbraun gefl. Blüten, 100—120, VI—VII, ○—● · · · · · ·	2,50
_	henryi, gelber Riesentürkenbund, goldgelbe Blüten, 150—200, VII—IX, ●—●	2,—
_	hollandicum (umbellatum), Feuerlilie, 80—120, ○—●, VI—VII	
_	— Erectum, orangerot, gelber Kelch, braune Punkte	1,50
_	- Incomparabile, orangerot, starkwachsend .	1,50
_	 Orange Triumph, goldgelb, schw. Punkte 	1,50
_	 Vermillon Brillant, orangerot, weinrot ge- flammt, gelber Kelchgrund, schw. Punkte . 	1,50
_	hybr. Fire King, 80—100, feuerrot, VI—VII, O—	2,50
_	 Mid-Century, eine neue Hybriden-Gruppe aus Amerika, 75—100, mit aufwärts gerichte- ten Trichterblüten, von hellgelb bis dunkel- rot 	
_	— — Croesus, 75—100, goldgelb	3,—
_	— — Destiny, 70—100, zitronengelb	3,—
	- Enchantment, 70-100, orangerot	3,
_	— — Prosperity, 80—100, reingelb	3,50
_	Ruby, 80-100, stumpf dunkelrot	2,50
-	maculatum (thunbergianum) (elegans), Zwergbecherlilie, 40—60, VI—VII, O—••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
_	- Bicolor, safrangelb mit goldgelben Bändern,	
	braun gepunktet	1,50
	- Mahogany, mahagonirot	1,50
-	- Sanguineum, blutrot	1,50
	marhan, Pagodenlilie, glockenförmige Blüten, gelb, braunviolett gesprenkelt, 100—150, VII—VIII, —— VIII, ——	3,—
	martagon, Türkenbundlilie, violettrosa, purpurn gefleckt, 100—150, ○●, VI—VII	2,

Lilium martagon Album, 80, reinweiß, selten	5,—
— maxwill, türkenbundähnlich, scharlach, braun gefleckt, 100—150, VII—VIII	2,—
 pardalinum Giganteum, Leopardenlilie, glänzend gelb, karm. geflammt, 100—150, VII—VIII, —— 	2,—
— pumilum (tenuifolium), Korallenlilie, 30—40, tür- kenbundähnliche Blüten, leuchtend scharlach, V—VI, ○—●	1,
Golden Gleam, wie vorige, goldgelb	1,50
 pyrenaicum aureum, Pyrenäen-Türkenbund, 100 —150, große L. Martagon Blüten in braungelber Farbe, dunkel gefleckt 	4,—
— regale (imperiale), Königslilie, trichterförmige Blüten, weiß, außen braunrot gestr., 100—150, VI—VII, ○—♠	1,80
— — Album, weiß mit grünen Streifen	3,—
$-$ — Creelman Hybriden, Blüten größer, 15 cm ϕ	2,—
— Royal Gold, lange goldfarbene Trichter	4,—
— speciosum, Prachtlilie, 75—120, türkenbundähnl. Blüten, VIII—IX, ○—€	
— — Album, weiß mit grünen Streifen	4,—
— — Melpomene, weiß, karmesin geflammt	2,—
— — Rubrum, weiß, karmin geflammt	2,—
 Uchida Kanoka, rot mit schmalem weißem Untergrund, beste speciosum-Lilie. Neu! 	2,50
— tenuifolium s. L. pumilum	
— testaceum (excelsum), Isabellen L., 100—120, lichtgelb, orange Schlund, VII—VIII, ○—●	6,
- thunbergianum s. L. maculatum	
 tigrinum Splendens, Tigerlilie, 120—150, orangerot, purpurschwarz gefleckt, VIII—IX, —— 	1,20
 Fortunei, der vorigen ähnlich, große kandela- berartige Blütenstände 	1,20
- umbellatum s. L. hollandicum	
- willmottiae s. L. davidii Willmottiae	
 — wilsonii, sibir. Kandelaberlilie, 50—75, orangerot, schwarz gefleckt, VI—VII, ○—● 	2,—
Ausdauernde Gewürz-	
und Küchenkräuter	
Diese staudigen Kräuter wurden früher frisch oder trocknet fast täglich in Haus und Küche gebraucht, aheute sollte jeder Gartenbesitzer einige davon pflar und pflegen.	auch
Baldrian (Valeriana officinalis)	
für Tee zur Beruhigung und bei Kopfschmerz und Magenstörungen	-,80
Beifuß (Artemisia vulgaris) Als Küchengewürz und die Wurzeln als Tee	-,80

Bohnenkraut (Satureja montana)	
Blätter und Stengel frisch und getrocknet als Zutat zu Bohnengerichten, beim Einlegen von Gurken und bei der Wurstherstellung	,80
Eberraute (Artemisia abrotanum)	1,50
für Tee und als Gewürz	1,30
Esdragon (Artemisia dracunculus) für Salate und zum Gurkeneinlegen	,80
Kalmus (Acorus calamus) Die Wurzeln werden getrocknet verwertet mit Zucker als magenstärkendes Mittel	,80
Lavendel (Lavandula angustifolia) Blüten und Blätter gegen Motten und als Duft- kraut für die Wäsche	,80
Liebstock (Levisticum officinalis) als Maggikraut bekannt	,80
Majoran (Origanum vulgare) als Würze zu Bohnensuppe, Wurst, Braten und Suppen	,80
Pfefferminz, echte Mitcham (Mentha piperita) Besonders aromatische Art, guter Tee	—,80
Pimpinelle (Sanguisorba minor) als Würze bei Salaten und Fisch	—,80
Rosmarin (Rosmarinus officinalis) als Würze für Fleischspeisen Tb.	2,—
Salbei (Salvia officinalis) als Tee bei Erkältungen sehr gebräuchlich, gegen Halsschmerzen	—,80
Schnittlauch (Allium schoenoprasum) überall bekannt und begehrt	,80
Thymian (Thymus vulgaris) als Gewürz, besonders beim Schlachten, als Tee bei Erkältung	—,80
Trippmadam (Sedum reflexum) frische Blätter für Salate und Soßen	,80
Waldmeister (Asperula odorata) Blätter frisch, zur Herstellung der beliebten Maibowle, getrocknet, als Duftkissen gegen Motten und zur Verbesserung des Wäsche- geruches	—,80
Weinraute (Ruta graveolens) ein seltenes, sehr gesuchtes Gewürz für Fleischund Fischgerichte	,80
Wermut (Artemisia absinthium) als Wurmmittel und Tee bei Magenbeschwerden	,80
Ysop (Hyssopus officinalis) Ein starkes Gewürz für Kenner, für Braten und Salate	—,80
Zitronenmelisse (Melissa officinalis)	
Bestes Teekraut mit Zitronengeschmack und für Fleischgerichte	
	77

Pflanzvorschläge für Stauden

Wie müssen Stauden gepflanzt werden?

Stauden sollten in einen gut gelockerten und nährstoffreichen Boden gepflanzt werden, Beimengungen von Torf sind empfehlenswert, aber nicht unbedingt notwendig.

Zu lange Wurzeln werden vor dem Pflanzen zurückgeschnitten, denn sie sollen ja möglichst gerade in den Boden kommen und nicht beim Pflanzen nach oben gebogen werden. Als Pflanzgerät nehme man den Pflanzspaten und nicht, wie es so oft gemacht wird, den Grabspaten. Jede Staude wird mit den Händen fest angedrückt. Das Antreten mit den Füßen ist unsachgemäß. Die Stauden sollen nie einzeln gepflanzt werden (Solitärstauden ausgenommen), besonders die niedrigen Arten und Sorten sollen flächig wirken. Eine solche Wirkung erzielt man aber nur, wenn man die Stauden in kleinen Trupps zusammenpflanzt. Bei Verwendung der Stauden in Trupps kommen Farbe und Wuchscharakter immer zur vollen Geltung.

Alle im Katalog aufgeführten Stauden kann man vielseitig verwenden.

Oft braucht man bodenbegrünende Stauden zur Unterpflanzung von Ziersträuchern, von hohen Bäumen und Rhododendron. Pflanzt man die Bodengrüner in Trupps oder flächig, erzielt man Wirkungen, die den natürlichen Pflanzgemeinschaften in dekorativer Form entsprechen.

Andere Stauden finden als Bodendecker in voller Sonne und auf leichten Böden ihre Verwendung. Auf Böden, wo Rasen oftmals versagt, sollte man es mit den Bodendeckern versuchen. Auf Grund ihres besseren Wurzelvermögens und ihrer besseren Anpassung an Trockenheit und Hitze werden sie sich bestens bewähren.

Ein großer Teil der Stauden eignet sich als Schnittblumen. Auch Schnittstauden lassen sich als Trupppflanzungen in weitflächigen Staudenpflanzungen verwenden. Die Blüten dürfen von solchen Pflanzen nicht restlos abgeschnitten werden, da sonst die Farbschönheit der einzelnen Staudenarten und -sorten verlorengeht.

Einige Stauden und Gräser passen vorzüglich in kleineren Trupps in eine Heidepartie. Da die Heiden sonnige Lage und sauren, mit Torfmull durchsetzten Boden verlangen, kann man nur eine kleine Anzahl von Stauden in die Heidepartie setzen (siehe Pflanzvorschlag).

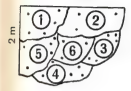
Weniger bekannte Stauden finden in der Raritätenecke im Garten ihre Verwendung. Da diese Stauden meistens alpine Pflanzen sind, muß man sich die Mühe machen, für diese Stauden günstige Wachstumsbedingungen zu schaffen. Leichte Böden werden durch Zusatz von Lehm, Ton. Kompost und Torfmull verbessert. Es wird sich hier um eine sammelartige Pflanzung handeln, man kann diese Stauden deshalb auch einzeln pflanzen, ohne die Farbund Flächenwirkung dadurch zu verlieren (siehe Pflanzliste).

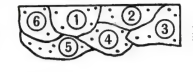
Eine ganze Anzahl von Stauden eignet sich zur Bepflanzung von Schalen und Kübeln. Hier wird man die Kleinstauden mit ihren geringen Wurzelvermögen vorziehen. Zur Aufstellung bevorzugt man sonnige bis halbschattige Plätze auf Steinmauern, Terrassen und Treppen.

Die Solitärstauden sind für Einzelstellung geeignet. Als unersetzbare Blüten- oder Laubschmuckstauden lassen sie sich in vielen Pflanzungen verwenden.

Nachstehend einige Pflanzvorschläge.

3 m

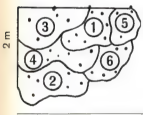


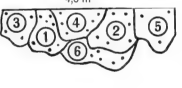


Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Helenium Moerheim Beauty	braun-rot	VI–IX	80	5
2	Monarda Croftway Pink	zartrosa	VII–VIII	120	5
3	Origanum off. Comp.	rosa-lila	VII–XI	20	5
4	Aster dum. Prof. Ant. Kippenberg	leuchtend blau	V–VI	40	3
5	Rudbeckia sullivanti Goldsturm	goldgelb	VII–IX	80	5
6	Lupinus Russel Hybriden	verschiedene Töne	V–VIII	80	3

II. Pflanzvorschlag

für sommerblühende Stauden in **sonniger Lage** 27 Pflanzen (s. Aufstellung) 26,-3 m 4,5 m

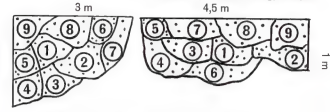




Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahi
1	Lythrum hybr. Rakete	kräftige rote Rispen	VI-VIII	80	7
2	Physostegia virg. Vivid	weinrote Ähren	VIII–IX	60	6
3	Phlox pan. Landhochzeit	rosenrot mit dunklem Auge	VII–IX	100	4
4	Rudbeckia speciosa (newmanni)	goldgelb Mitte schwarz	VII–IX	60	4
5	Polygonum comp. Roseum	rosa	VIII–IX	70	3
6	Salvia x sup. Ostfriesland	dunkelviolett rötl. Hüllbl.	VI–IX	50	3

III. Pflanzvorschlag

für **Schattenstauden**, die einen schattigen Standort und humosen, fast waldartigen Boden benötigen 43 Pflanzen (s. Aufstellung) 36,50



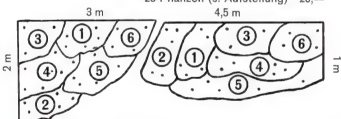
2 m

Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Primula japonica	rosarot-gelb	V-VI	30	6
2	Corydalis lutea	karminrot	V–X	25	6
3	Asarum europaeum	grün	V–VI	20	5
4	Epimedium grfl. Coccineum	rot	V–VI	30	5
5	Vinca minor	blau	VII–VIII	20	5
6	Saxifraga umbrosa	rosa	V-V1	30	6
7	Hosta japonica	violett	V-VI	50	. 3
8	Lysimachia punctata	gelb	VII-VIII	50	•3
9	Astrantia major	grünrosa	VI–VIII	70	4

IV. Pflanzvorschlag

für Stauden, die für den **Halbschatten** in normalem Gartenboden geeignet sind

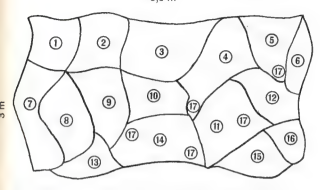
28 Pflanzen (s. Aufstellung) 26,-



Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Trollius hybridus Goldquelle	gelb-orange	V–VI	80	5
2	Astilbe Fanal oder Gloria	dunkelgranat- karminrot	VI-VIII	60	5
3	Ligularia clivorum	goldgelb	VII–IX	120	3
4	Lysimachia punctata	gelb	VII–VIII	50	6
5	Achillea ptarmica Schneeball	weiß	VI-VIII	60	5
6	Hemeracallis fulva	orange-braun	VI–VIII	90	4

V. Pflanzvorschlag

für **Flächenstauden**, die vom Frühjahr bis in den Herbst hinein blühen. Beispielbepflanzung 16,5 qm 154 Pflanzen (s. Aufstellung) 115,— 5,5 m

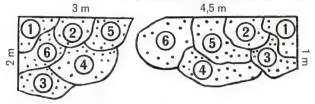


Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahi
1	Stachys lanata	lila weißwollige Blätter	VI–VIII	30	7
	oder Nepeta fassenii	hell-lilablau	VI–X	40	
2	Veronica latifolia Knallblau	knaliblau	V–VI	20	7
3	Alyssum saxatile Comp.	reingelb	IV-VI	20	15
4	Iberis sempervirens Findel	weiß	IV-V	25	11
5	Pote#tilla aurea	goldgelb	V-VIII	10	8
6	Ajuga reptans Atropurpurea	blau rotbraunes Laub	IV-V	15	6
7	Helianthemum Golden Queen	goldgelb	VI–XI	15	9
8	Campanula poscharskyana	hell-lita	VI-VIII	15	8
9	Saponaria ocymoides	altrosa	V–VII	20	9
10	Sedum album Murale	rosa rötliches Polster	VI–VII	10	8
11	Armeria maritima Rosea	karminrosa	V-V1I	20	12
12	Oenothera missouriensis	goldgelb	VI–IX	20	8
13	Silene Weißkehlchen	weiß	V-VI	20	9
14	Aubrieta Schloß Eckberg	lavendelblau	IV-V	10	14
15	Dianthus Nordstjernen	rosa	V–VII	15	9
16	Thymus coccineus	scharlachrot	VI–VIII	3	9
17	Anaphalis triplinervis	weiß silbriges Laub	VII–VIII	30	5

VI. Zwei Pflanzvorschläge

für **langblühende Sommerstauden** mit den begleitenden bodenbedeckenden Stauden für **sonnige Lage**

57 (47) Pflanzen (s. Aufstellung) 43,-



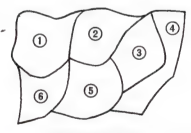
Nr.	Name •	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Salvia x sup. Ostfriesland	leuchtend dunkelviolett	VIIX	40-50	5
oder	Achillea hybr. Coronation Gold	goldgelb	VI-IX	80	4
2	Oenothera glauca	goldgelb	VI–VII	50	5
oder	Gypsophila Rosenschleier	rosa gefüllt	VI–VIII	30	3
3	Sedum cauticolum	leuchtend rosa	VII-IX	10	12
oder	Sedum hybr. Immergrünchen	gelb	VII–IX	15	9
4	Thymus serph. Coccineus	scharlachrot	VI-VIII	3	15
oder	Thymus villosus	grausilber- laubig	VI-VIII	5	15
5	Helianthemum Rubin - Gelbe Perle	purpurret und gelb	VI-XI	15	10
oder	lberis semp. Schneeflocke	leuchtend weiß	IV-V	20	10
6	Viola cornuta Hansa	tiefblau	V-IX	10	10
oder	Polygonum affine Sup.	rosa	V11-X	20	6

VII. Pflanzvorschlag

für **sommerblühende Stauden** in sonniger Lage. Beispielbepflanzung 6 qm

23 Pflanzen (s. Aufstellung) 32,50 3 m





Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Delphinium Perlmutterbaum	perlmutter- blau	VI-IX	160	3
2	Phlox pan. Orange	leuchtend scharlach	VII–IX	80	5
3	Rudbeckia Goldsturm	goldgelb	VII–IX	60	4
4	Aster dumosus : Prof. A. Kippenberg	leuchtend blau	IX-X	40	4
5	Chrysanthemum max. Julischnee	weiß	VI–VII	60	4
6	Helenium Feuersiegel	gelb-rot	VI–!X	80	3







VIII. Pflanzvorschlag

für sommerblühende Stauden mit den begleitenden bodendeckenden Stauden (sonnige Lage). Beispielbepflanzung 6 qm

40 Pflanzen (s. Aufstellung) 34,---

6 m 1 2 (5) 3 4 7 6 (9) (8)

Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Helenium Crimson Beauty	braunrot	VI-IX	60	4
2	Coreopsis verticillata	hellgelb	VII–IX	60	6
3	Polygonum affine	rosa	VII-X	20	4
4	Veronica Blauriesin	kräftiges Blau	VII–X	70	3
5	Salvia Ostfriesland	dunkelviolett	VI–iX	50	4
6	Oenothera missouriensis	goldgelb	VI–IX	20	5
7 .	lberis semp. Findel	weiß	IV-V	. 25	3
8	Eriophyllum caespitosum	gelb	VI-VIII	20	5
9	Helianthemum Golden Queen	gelb	VI-XI	15	6

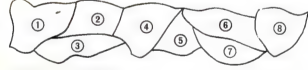
IX. Pflanzvorschlag

für Grenzpflanzungen an Zäunen und Mauern. Beispielbepflanzung 6 qm

6 m

29 Pflanzen (s. Aufstellung)

2

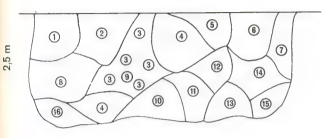


Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzah
1	Althaea rosea	rot, rosa, gelb	VI-VII	200	4
2	Rudbeckia Herbstsonne	goldgelb	VII–X	200	2
3	Helenium Baudir. Linné	dunkelgold	VI-IX	120	3
4	Aster nangliae Roter Turm	rot	VIII–X	150	2
5	Doronicum caucasicum	goldgelb	IV-VI	40	5
6	Heliopsis Goldgefieder	gelb	VII-VIII	100	4
7	Salvia x sup. Ostfriesland	dunkelviolett	VI-IX	50	5
8	Aster nbelgii W. Churchill	granatrot	VIII–X	100	4

X. Pflanzvorschlag

für dauerblühende Stauden. Beispielbepflanzung 15 qm 112 Pflanzen (s. Aufstellung) 110,—

6 m



Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzah
1	Helenium Moerheim Beauty	braun-rot	VI–IX	80	6
2	Veronica longifolia Blauriesin	kräftig blau	VI-VIII	80	5
3	Pennisetum compressum	silbergrau	VIII–XI	75	6
4	Salvial x sup. Ostfriesland	dunkel-violett	VI-IX	50	12
5	Achillea Coronation Gold	goldgelb	VI–IX	80	8
6	Monarda Adam	karminrot	VI-1X	80	5
7	Heliopsis Goldgefieder	goldgelb	VII-VIII	100	8
8	Rudbeckia Goldsturm	goldgelb	VII–IX	80	9
9	Chrysanthemum max. Schneelawine	weiß	VI-VII	70	6
10	Oenothera glauca	goldgelb	VI–IX	50	9
11	Erigeron Rote Schönheit	leuchtend rot	VI–VIII	60	7
12	Anaphalis margaritacea	weiß silberlaubig	VII–VIII	50	5
13	Prunella grandifl.	violettblau	VI–VIII	15	7
14	Aster dumosus Prof. A. Kippenberg	leuchtend blau	IX-X	40	8
15	Gypsophila Rosenschleier	rosa	VI–VIII	30	3
16	Polygonum affine Sup.	rosa	X-IIV	20	8

XI. Pflanzvorschlag

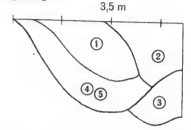
für bodendeckende Zwerggehölze in Gemeinschaft mit bodendeckenden Stauden für alle Lagen vor Ziergehölzen, unter Bäumen.

Diese ausgewählten, flachwachsenden Gehölze bilden bei geringster Pflege einen dichten, meistens immergrünen Teppich. Beispielbepflanzung 7 qm

85 Pflanzen (s. Aufstellung) 75,-

für schattige Lage a

2 m

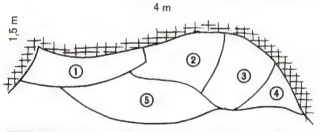


Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Pachysandra terminalis	immergrün weiß	IV-VI	30	20
2	Vinca minor	blau	IV-V	10	30
3	Astilbe sinensis Pumila	lilarosa	VIII-IX	30	15
4	Asarum europaeum	immergrün	III–IV	10	25
5	Pulmonaria rubra	rosa-rot		25	15

für halbschattige Lage b

Beispielbepflanzung 6 qm

57 Pflanzen (s. Aufstellung) 80,—



Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Cotoneaster dammeri	immergrün Frucht scharlach	V–VI	20-30	15
2	Evonymus fortunei Radicans	immergrün hellgrün		40-60	6
3	Hypericum calycinum	goldgelb	VII–IX	30	10
4	Hedera helix	immergrün		10	6
5	Ajuga reptans Atropurpurea	blau rotbraunes Laub	IV-V	15	20

XII. Pflanzvorschlag

mit Stauden, die für **Halbschatten** geeignet sind. Beispielbepflanzung 8 qm

39 Pflanzen (s. Aufstellung) 42,—
4 m

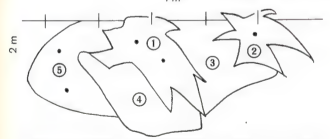
(1) ② ③ ④
(3) ⑤ ⑤

Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzah
1	Anemone Septembercharme	rosa	VIII–XI	60	4
2	Cimicifuga simplex	reinweiß	VIII–X	120	5
3	Aira caespitosa	braune Blütenrispen	VIVII	60	3
4	Pulmonaria rubra	rosa-rot	III–V ·	2 5	5
5	Heuchera sanguinea Feuerregen	glühend rot	VI-VIII	40	4
6	Aquilegia chrysantha	goldgelb	V–VI	60	4
7	Astilbe Fanal	granatrot	VI-VIII	60	5
8	Tiarella cordifolia	kremweiß	IV-V	20	4
6	Polystichum setiferum Proliferum	grün		50	5

XIII. Pflanzvorschlag

In jedem Garten gibt es sonnige Stellen, die stiefmütterlich behändelt werden. Sie warten auf eine Bepflanzung, die bei wenig Wartung wirkungsvoll und ausdauernd ist. Hier ein Beispiel für die Bepflanzung sonniger Gartenplätze. 8 qm

33 Pflanzen (s. Aufstellung) 42,50



Nr.	Name	Farbe	Blütezeit	Höhe cm	Anzahl
1	Juniperus communis Hornibrooki	blaugrün		20-30	2
2	Juniperus pfitzeriana	grün		60	1
3	Polygonum affine sup.	rosa	VIII–X	20	12
4	Erica carnea in Sorten	weiß, rosa, rot	XII–IV	10-30	16
5	Cytisus praecox	elfenbeinfarben	V-VI	30	2

Stauden-Zusammenstellungen

für alle Zwecke, für jeden Boden und für jede Lage!

Falls Sie nicht wissen, welche Stauden Sie pflanzen sollen, geben Sie mir die Größe der Pflanzfläche (Länge x Breite) an, machen Sie mir genaue Angaben über Boden und Lage (sonnig, schattig, windausgesetzt, Baumbestand usw.) und teilen Sie mir Ihre besonderen Wünsche mit.

Eine geeignete Staudenzusammenstellung kann ich Ihnen für jeden Zweck machen.

Am preiswertesten kaufen Sie, wenn Sie für Ihre Zwecke eines der nachstehend aufgeführten Sortimente verwenden können:

. Preiswerte Großsortimente

 50 Einfassungsstauden in 10 Sorten 36,— (Pflanzenbedarf je Ifdm 5—6 Stück) folgende Sorten oder ähnliche

Arabis Armeria Aubrieta Dianthus Helianthemum Iberis Phlox subulata

Saxifraga Sedum Stachys Ianata Teucrium Thymus Viola cornuta

 50 Polsterstauden für Plattenwege und als Rasenersatz in 10 Sorten 36,— (Pflanzenbedarf je qm 6—8 Stück für Plattenwege, je qm 12—14 Stück als Rasenersatz) folgende Sorten oder ähnliche

Acaena Saxifraga
Antennaria Sagina
Cotula Sedum
Helianthemum Thymus
Potentilla Veronica

 50 Rasenersatz und bodenbegrünende Stauden für Schatten und Halbschatten in 10 Sorten . 39,50 (Pflanzenbedarf je qm 10—14 Stück) folgende Sorten oder ähnliche

Ajuga Asarum Asperula Astilbe chin. Pumila Hypericum Lamium Pachysandra Primula Pulmonaria Tiarella Vinca Waldsteinia

Lithospermum Gräser: Carex, Luzula

 50 niedrige Stauden für Steingärten und Mauern in 12—15 Sorten . 39,50 (Pflanzenbedarf je qm 10—12 Stück) folgende Sorten oder ähnliche

Alyssum
Arabis
Armeria
Aster alpinus
Aubrieta
Campanula
Dianthus
Gentiana
Helianthemum
Iberis
Lavendula

Oenothera
Phlox subulata
Potentilla
Prunella
Saponaria
Sedum
Sempervivum
Silene
Thymus
Veronica

5.	50 Stauden (niedrig oder ha		
	für Schatten und Halbschatt		-
	(Pflanzenbedarf je qm 5-7		
	folgende Stauden oder ähr		
	Anemone Anchusa	Lythrum Monarda	
	Aquilegia	Pulmonaria	
	Astilbe	Senecio 3	
	Cimicifuga	Thalictrum	
	Dicentra	Farne und Gräser:	
	Digitalis	Matteucia	
	Epimedium	Dryopteris	
	Helleborus	Carex	
c	Lamium	Luzula	
Ο.	50 Stauden hervorragend fü in 10—15 Sorten		
	(Pflanzenbedarf je qm 5—6	48,—	-
	folgende Sorten oder ähnl	iche	
	Aster amellus	Delphinium	
	Aster n-angl.	Doronicum	
	Aster n-belgii	Erigeron	
	Aster subcaeruleus	Gaillardia	
	Astilbe	Gypsophila	
	Centaurea	Helenium	
	Chrysanthemum hort.	Helianthus	
		Paeonia Scabiosa	
	Coreopsis Chrysanthemum leuc.	Trollius	
7.	50 Stauden für die "Bunte S		
f .	in 12—15 Sorten	48 —	
	(Pflanzenbedarf je qm 5-7	Stück)	
	folgende Sorten oder ähnlid	che	
	Achillea	Iris germanica	
	Aster, alle Arten	Iris orientalis	
	Buphtalmum salic.	Iris sibirica	
	Centaurea	Liatris	
	Centranthus Chrysanthemum, alle Art.	Lupinus	
	Coreopsis	Paeonia	
	Delphinium	Papaver	
	Doronicum	Penstemon	
	Erigeron	Phlox paniculata	
		Physostegia	
	Geranium	Platycodon	
	Geum Gypsophila	Rudbeckia Salvia	
	Helenium	Scabiosa	
	Helianthus	Solidago	
	Heliopsis	Trollius	
	Hemerocallis	Verbascum	
_	Heuchera	Veronica	
8.	50 Stauden halbhoch und r	niedrig für moderne	
	weitflächige Pflanzung bei cher Dauerblüher und Neuh	Einfugung zahlrei-	
	ten	56,—	
	(Pflanzenbedarf je qm 6-9		
	folgende Sorten oder ähnli	che	
	Achillea hybr. Cor. Gold	Antennaria '	
	Campanula carp. Sorten	Helianthemum rem. Sorten	1
	Chrysanthemum max.	Heliopsis	
	langbl. Sorten	Lupinus-Russel-Sorten	
	Delphinium rem. Sorten	Monarda neueste Sorten	
	Geum	ausgewählte Gräser:	
	Oenothera	Festuca	
	Rudbeckia langbl. Sorten Salvia sup. Ostfriesland	Panicum	
	Stachys	Pennisetum	
	Der Sortimentspreis wird au		
	von Sortimenten über 50 St		

9.	Preiswerte Kleinsortimente Sortiment niedriger Steingartenstauden, beste	
-	Sorten,	22
	25 Stück in 8 Sorten	42,—
10.	The state of the s	
	25 Stück in 6 Sorten	22,— 42,—
11.	stauden,	
	10 Stück in 5 Sorten	10, 24,
12.	Sortiment sommer- und herbstblühender Schnitt- und Blütenstauden.	
	10 Stück in 5 Sorten	10, 24
13.		,
	25 Stück in 6 Sorten	22,
	Pflanzenbedarf je qm 8—12 Stück) folgende Sorten oder ähnliche	43,
	Achillea Oenothera	
	Anaphalis Potentilla Antennaria Prunella	
	Armeria Sedum	
	Aster amellus Silene	
	Campánula Stachys	
	Carlina Thymus	
	Dianthus delt. Veronica Geranium Verbascum	
	Geranium Verbascum Helianthemum Gräser:	
	Hieracium Avena	
	Hypericum Festuca	
	inula Panicum	
	Lavandula Pennisetum	
14.	Sortiment niedriger und halbhoher Stauden für schattige Plätze, 25 Stück in 8 Sorten 50 Stück in 10 Sorten	22,
15.		42,—
10.	zur Grenzpflanzung und Abdeckung von Sitzplätzen, Lauben usw.,	
	10 Stück in 5 Sorten	12,50
	25 Stück in 8 Sorten	30,
	Althaea Macleya	
	Aster n. angl. Rudbeckia	
	Aruncus nit. Herbstsonne Buphtalmum spec. Senecio	
	Delphinium cult. Verbascum Heracleum	
16.	Sortiment moderner Stauden für intime Pflanzungen einschließlich Gräser,	
	OF OUR 1 1 0 40 0	30,—
Bei	•	
Stai	größeren Mengen und Sonderwünschen in uden, Gehölzen Wasserpflanzen usw. fordern bitte Sonderangebot an!	
-10		

Staudenschaugärten

von Bedeutung die Sie besuchen müssen, sind: Weihenstephaner Stauden-Vergleichsgarten, Freising bei München

Berggarten Herrenhausen, Hannover Planten und Blomen, Hamburg Killesberg, Stuttgart Palmengarten, Frankfurt/Main Bot. Garten, München-Nymphenburg Bot. Garten, Berlin-Dahlem Bundesgartenschau Karlsruhe, April-Oktober 1967

Pflanzengufstellungen

nach ihren Verwendungsmöglichkeiten

Rasenersatzstauden nach Verwendungsmöglichkeiten

a) für Sonnenlage:

Acaena microphylla Achillea ageratifolia tomentosa Ahyssum moellendorfianum Antennaria dioica Arabis procurrens Armeria maritima Aubrietia tauricola Cerastium columnae Cotula squalida und dioica Dianthus caesius delt. Brillant

Helianthemum hybr. Goldkugel Lysimachia nummularia Origanum vulg. Compactum Sagina subulata Sedum album ellacombianum Weihenstephaner Gold Immergrünchen Thymus alle Arten Veronica rupestris

b) für Halbschatten:

Ajuga reptans Atropurpurea Cotula squalida Lamium gal. Florentinum - maculatum

Gypsophila repens Rosea

Pachysandra terminalis Saxifraga umbrosa Elliots Var. Vinca minor

— prostrata und Alba

c)Gräser:

Festuca scoparia — glauca

- ovina Tenuifolia

repens

b) Gehölze:

Cotoneaster adpressa - Little Gem - dammeri Radicans – — Skogholm - sal. Parkteppich

Evonymus radicans Minima Hedera helix Juniperus horizontalis

Bodendeckende Pflanzen

I. Stauden:

zur Unterpflanzung

Ajuga reptans Atropurpurea Omphalodes verna und Alchemilla acutiloba Asarum europaeum . Asperula odorata Astilbe chin. Pumila Bergenia cordifolia u. Sorten Epimedium Arten u. Sorten Geranium ibericum Platypelatum Hepatica triloba Hosta alle Arten Hypericum calycinum Lamium gal. Florentinum maculatum Lithospermum purpureocoeruleum

Alba Pachysandra terminalis Polygonum affine Superbum Pulmonaria azurea, rubra Sedum selskianum Tellima grandiflora Tiarella cordifolia und wherryi Vinca minor maior Viola odorata papilionacea Waldsteinia geoides u. sibirica

II. Gräser:

Carex japonica

- montana
- plantaginea
- umbrosa

Festuca scoparia

III. Farne:

Blechnum spicant Cystopteris bulbifera Dryopteris erythrosora Onoclea sensibilis

IV. Gehölze:

Cotoneaster dammeri Radicans Evonymus radicans Minima - radicans Gaultheria procumbens

Luzula nivea

- pilosa

- svlvatica

— — Marginata

Phyllitis scolopendrium u. Undulatum Polypodium vulgare
—Cambr. Pulcherrimum Polystichum ang, Proliferum

Hedera helix Hypericum calycinum Lonicera pileata Pachysandra terminalis Vinca minor und major

3. Halbhohe und hohe Stauden

für Halbschatten und Schatten

1. 30-60 cm hoch:

Apuilegia alle Arten Astilbe japonica alle Sorten Bergenia cordafolia

 — Abendalut, u. a. Sorten

Geum borisii

bulgaricum Helleborus praecox

II. 60-80 cm hoch:

Anemone japonica (Arten u. Sorten) Astilbe x arendsii alle Sorten Lysimachia clethroides u. a.

III. 80-120 cm hoch:

Aconitum x arendsii napellus Astilbe thunbergii Cimifuga alle Arten Ligularia clivorum

IV. 120-200 cm hoch:

Aruncus silvester Cimicifuga

Helleborus hybridus

niger Hosta alle Arten Primula beesiana

- x bulleesiana
- bulleyana
- florindae
- japonica

Dictamnus fraxinella - Albus

Ligularia palmatiloba Lilium alle Arten Lythrum Robert, u. a. Sorten Rodgersia alle Arten Thalictrum aquilegifolium

Digitalis purpurea Gloxiniaeflora Buphtalmum speciosum



Staudenpflanzung mit der Pflanzmaschine Leistung pro Mann pro Stunde = 1000 Stück

Bodengrüner für Halbschatten und Schatten,

und was pflanzt man noch dazu?

Die nachstehend aufgezählten bodenbegrünenden Stauden zur Urterpflanzung von Ziersträuchern und Pflanzungen von Immergrünen, wie Rhododendron, Ilex, Andromeda usw. werden viel gebraucht, sie sind hier auch voll und ganz am Platze und immer von vorteilhafter Wirkung. Heute haben wir, da man Häuser und Bauten gern in bewaldete Gebiete setzt, oftmals große Pflanzflächen, die von hohen Bäumen — Kiefern, Birken, Buchen — licht beschattet werden. Für solche Flächen sind die bodengrünenden Stauden der allerbeste Pflanzstoff. Setzt man nun in die flächigen Pflanzungen von Lamium, Luzula, Tiarella (siehe unten) noch langblühende Stauden, die soziologisch dazu passen (Beispiele siehe Liste), so erzielt man Pflanzenbilder, die den natürlichen Pflanzengemeinschaften in mehr verfeinerter, dekorativer Form entsprechen und von außergewöhnlich schöner Wirkung sein können.

Wird dem Boden, der zumeist Laub oder Nadelabfall enthält, noch tüchtig Torfmull und ein organischer Dünger (Nettolin, Peruguano, Lützeldünger oder ä.) zugesetzt, dann haben wir den günstigen Boden für alle Stauden des Halbschattens und Schattens.

Man pflanze diese Stauden nie einzeln, sondern in größeren Trupps oder flächig!

Alchemilla acutiloba Asarum europaeum Asperula odorata Astilbe sinensis Pumila Epimedium, alle Sorten Hepatica triloba Lamium galeobdolon Florentinum - maculatum Omphadoles verna Pachysandra terminalis Tiarella cordifolia Vinca minor Waldsteinia sibirica Viola odorata Triumph Carex umbrosa - morrowii Var. Luzula pilosa silvatica — — Marginata

In weitflächigen Pflanzungen der nebenstehenden Stauden kann man vorteilhaft hineinsetzen: einzeln bis 5 Stück Anemone japonica, alle Sorten Aquilegia, alle Sorten Aruncus silvester Astilben, alle Sorten Buphthalmum speciosum Campanula macrantha Cimicifuga, alle Arten Digitalis purpurea gloxiniaeflora Hosta, alle Arten Kirengeshoma Lysimachia, höhere Arten Monarda, alle Sorten Rodgersia, alle Arten Polygonatum Lathyrus vernus Pulmonaria, alle Arten und alle Staudenfarne

Primel einsprengen, Lilien einsprengen.

5. Bodendecker für sonnigen Stand und leichte Böden

Bodendecker-Pflanzstellen, in voller Sonne auf leichten Böden, gibt es mehr, als man ahnt. Auf leichtesten Böden versagt oftmals der Rasen. Es gibt dafür bodendeckende Staudenarten, die an solchen Standorten noch voll befriedigen. Sie haben ein besseres Wurzelvermögen und hitze Anpassungsfähigkeit an Boden, Trockenheit und Hitze ist erstaunlich groß (graues Laubwerk = hitze- und trockenheitsbeständig). Bedarf pro qm 10 bis 12 Stück.

Man lockere bei solchen Pflanzungen den Boden des öfteren und entferne das Unkraut, bis die Pflanzen zu einem Tepich zusammengewachsen sind; auch gelegentliches Nachdüngene mit orgnischem Dünger (Nettolin, Hornmehl oder ähnlichem) erhöht das Wachstum und die Lebensdauer der bodendeckenden Stauden.

In schwereren Böden mit guter Dungkraft pflanze man die nachfolgend aufgezählten Bodendecker lockerer, da sie sich in solchen Böden stärker entwickeln, die Wirkung ist zumeist noch besser als auf leichten Böden, Bedarf pro am 7-9 Stück.

und welche Stauden kann man dazupflanzen

Aceana microphylla - buchanani Achillea ageratifolia - conjuncta Ajuga reptans - — Atropurpurea Antennaria dioica aprica Arabis procurrens Armeria mar. Rosea Compacta Cerastium biebersteinii columnae Cotula squalida Draba repens Gysophila repens Origanum vulgare Compactum Polygonum affine Superbum Sagina subulata Saxifraga alzoon - Murale - hybr. Immergrünchen - spurium Album Sup. — — Roseum - — Schorbusser Blut Thymus serph. Albus — — Coccineus — — Major - villosus Veronica prostrata - Alba Festuca scoparia — glauca ovina Capillata Für schwere oder gut gedüngte Böden in Sonne als bodendek-kende Stauden beson-Böden ders geeignet sind folgende:

Androsace sarmentosa Aubrieta, alle Sorten Azorella trifurcata Camp. poscharskyana Dryas octopetala suendermanni Globularia trichosantha Hutchinsia alpina Vicla cornuta Hansa Ruhm v. Aalsmeer In flächige Pflanzungen der ne-benstehend aufgezählten boden-deckenden Stauden passen als Einzelpflanzen oder in kleinen Trupps vorzüglich hinein:

Achillea hybr. Coronation Gold Anaphalis margaritacea triplinervis Aster acris Nanus Aster dumosus, alle Sorten Aster amellus, alle Sorten Buphthalmum salicifolium Centranthus ruber Coccineus Coreopsis verticillata Erigeron hybr. Dunkelste Aller Euphorbia epithimoides Gysophila hybr. Rosenschleier Linum perenne Oenothera glauca - Hohes Licht - Yellow River Sedum album Laconicum Polygonum comp. Roseum Rudbeckia speciosa - sulliv. Goldsturm Salvia Sup. — Ostfriesland Stachys lanata Verbascum vernale olympicum Yucca filamentosa

Geeignete Staudengräser

Avena candida Festuca glauca Miscanthus sin. Gracillimus Pennisetum compressum - japonicum Stipa, alle Arten

Geeignete Zwerggehölze einzelne Pflanzen

Acer dissectum und palmatum Cyticus praecox und scoparius-Sorten Deutzia gracilis Potentilla fruticosa, alle Sorten alle Juniperus communis-Zwergformen

6. Zwerggehölze

für Bodendeckung, für sonnigen bis halbschattigen Stand

Cotoneaster adpressa - dammeri Radicans

- Skogholm

horizontalis

- praecox

salicifolia Parkteppich Cytisus decumbens

Evonymus radicans - alle Formen Hypericum calyinum Lonicera yunnanense

- pileata

Potentilla frut. Manschurica - Arbuscula u. andere

7. Stauden-Schnittblumen

Fine Auswahl der Allerbesten

Achillea eupatorium, Sorten Doronicum caucasicum

millefolium, Sorten

ptarmica, Sorten Aquilegia in allen Sorten und Arten

Aster subcaeruleus Berggarten

 Wartburgstern Centaurea dealbata

- Steenbergii

Chrysanthemum hortorum-Sorten

leucanthemum-Sorten

- maximum-Sorten

roseum-Sorten Convallaria majalis Coreopsis Badengold

Delphinium Finsteraarhorn, Perlmutterbaum

u. a. Sorten Dianthus plumarius

in Sorten

 Frühlingspracht Erigeron, alle Sorten Eryngium hybr. Violetta Gaillardia grdfl.-Sorten Gypsophila in Sorten

Helianthus sparsifolius Heliopsis in Sorten Kniphofia (Tritoma)

in Sorten

Liatris spicata Lupinus in allen Sorten Paeonia in Sorten

Physostegia in Sorten Primula elatior Gigantea Rudbeckia laciniata

Goldquelle Scabiosa caucasica

in Sorten Solidago in Sorten Trollius in Sorten Viola cornuta in Sorten

odorata in Sorten



Stauden-Gräser zum Schnitt

Cortaderia selloana Miscanthus sacchariflorus Pennisetum compressum Spartina michauxiana

Panicum virgatum Miscanthus sin. Silberfahne Elymus arenarius Uniola latifolia

Man pflanze die Stauden und Staudengräser, die eine Schnittblumenernte ergeben sollen, möglichst nicht in Pflanzungen, die Schmuckwirkung haben sollen, sondern am besten auf Beete von 1 bis 1,20 m Breite, im Abstand von 60 bis 80 cm die höheren, von 30 bis 50 cm die niedrigen (genaue Höhen siehe i. Sortiment), wo sie nach Bedarf abgeschnitten werden können. Sehr gut lassen sich alle Schnittstauden, besonders alle mit sehr geordneter Wuchsform, als Truppflanzungen in weitflächigen Staudenpflanzungen verwenden (siehe Beschreibung der Pflanzweise bei langblühenden Stauden). Nur darf man an solchen Plätzen die Blüten nicht restlos abschneiden. Ein gelegentliches Herausschneiden oder Auslichten der Blütenstände verlängert bei fast allen Schnittstauden die Blütezeit oftmals um 20 bis 30 Tage.

8. Stauden für die Heideecke im Garten

Es ist selbstverständlich, daß im Heidegarten die Erica-und Calluna-Arten und -Sorten vorherrschend sind, und einige typische Gehölze gehören auch hinein, vor allem Juniperus- (Wachholder-) und Pinus- (Zwergkiefern-) Arten und -Formen, von den Zwerg-Laubgehölzen vor allem die arktische Birke, Betula nana, ein reizendes Zwerg-gehölz, mit dem die Norweger ihre Autos schmücken, wenn sie aus den polarnahen Gebieten ihres Landes aus den Ferien zurückkehren, dazu dann noch Andromeda, Gaultheria, Kalmia, u. a.

Einige wenige Stauden und Gräser müssen belebend eingesprengt werden, die die schwermütig anmutenden braungrünen Töne der Heiden in den Nichtblütezeiten durch ihre Blüte und Form auflockern (siehe unten).

Sonnige Lage muß der Heidegarten haben, gut durchlässiger, möglichst etwas saurer Boden (viel Torfmull) sagt allen Calluna und Erica am besten zu!

Erica und Calluna

Calluna vulgaris

- — Alba
- — Plena
- — Alportii
- — Foxii
- — Н. Е. Beale
- Mullion

Erica carnea

- — Alba
- — Atrorubens
- — King George — Springwood
- Vivellii
- Winter Beauty
- — Purpurascens — Silberschmelze

weitere Sorten Seite 68

Man pflanze alle Calluna und Erica nicht einzeln, besonders die niedrigen Sorten müssen flächig wirken, mit kleineren Trupps der höher werdenden Sorten.

Folgende Stauden passen vorzüglich in kleineren Trupps von 3 bis 5 Stück in jede Heidepartie:

Anemone pulsatilla Alyssum rostratum Aster amelius Sternkugel

Buphthalmum salicifolium

Inula ensifolia

Dianthus deltoides Brillant

Helianthemum Gelber Findling

Golden Queen

Hypericum polyphyllum

Lavendula vera Mundst. Var.

Nepeta mussinii Potentilla aurea

Thymus serpyllum, alle Formen

villosus

Veronica incana

Avena candida (Gräser)

Festuca glauca

ovina-Formen

— scoparia

Molinia coerulea

Moorhexe

Pennisetum

Stipa, alle Arten

9. Stauden für die Raritätenecke im Garten

Für viele Stauden, vornehmlich Kleinstauden und Seltenheiten, sind in unseren heutigen Wohngärten nur schwerlich die geeigneten Pflanzplätze zu finden. Doch sollen wir verzichten auf Enzian, Alpenveilchen, Edelweiß, Silberdistel und andere Kostbarkeiten? Mit ein wenig Arbeit und Mühe schafft man leicht auch für diese Stauden günstige Wachstumsbedingungen. Durch das Setzen einer Steinmauer oder Steinkante, die, leicht erhöht über dem Gelände, möglichst in leicht sonniger Lage aufgeführt wird, ist zumeist schon eine geeignete Pflanzstelle geschaffen. Das kann in Anlehnung an eine Hausmauer, an eine Sitzterrasse oder auch in runder oder ovaler Form inmitten des Gartenraumes geschehen. Auch eine Böschung, die durch Steine leicht terrassiert wird, ist ausgezeichnet geeignet.

Leichte Böden verbessert man am besten durch Zusatz von Lehm, Ton, Kompost und Torfmull, schweren Böden kann man gut feineren Steinschotter, Kies oder Sand beimischen. Alpine Pflanzen umlegt man mit Steinbrocken, sie fördern das Wachstum — weil sie den Boden vor schnellem Austrocknen schützen — ganz auffällig. Man kann diese Stauden einzeln oder zu mehreren pflanzen, es handelt sich fast immer um eine Pflanzensammlung, die nicht auf Fläche oder Farbmischung abgestimmt zu sein braucht, denn jede Kleinstaude wirkt für sich.

Für sonnigen Stand

Adonis vernalis Aethionema hybr. Warley Rose

Rose
Alyssum montanum
Anacyclus depressus
Anthemis biebersteinii
Arabis suendermannii
Camp. carpatica Sorten
Carlina acanthifolia

— acaulis Caulescens Drabd brunifolia Erinus alpinus Iberis saxatilis Leontopodium alpinum

— souliei — — Mignon Papaver alpinum Sedum album Micranthum

- — Murale
- cauticolum
- ewersii
- floriferum
- pluricaulesieboldii
- spathulifolium
- — Capa Blanca

Sempervivum, alle Sorten und Arten

Tunica saxifraga Fl. Pl.

Gräser

Bouteloua oligostachia Festuca glacialis

- vallesiaca glaucantha



Stauden werden mit der "Plantarex" maschinell eingetopft Leistung pro Stunde 1000–1200 Töpfe

Für leicht absonnigen Stand

Adonis amurensis
Armeria caespitosa
Campanula portenschlagiana
— Birch Hybr.
— pussila, alle Formen
Chiastophyllum
oppositifolium
Cornus canadensis
Cyclamen coum
— purpurascens
— neapolitanum
Dryas octopetala
— suendermanni

Gentiana acaulis (Lehmboden) — sept. Lagodechiana — sino-ornata

(saurer Boden)
Geranium dalmaticum
— subcaul. Splendens
Globularia trichosantha

Hutchinsia alpina
Iris bucharica
— pumila
Linaria pallida
Ramondia myconi
(in absonnige Steinspalten pflanzen)
Saxifraga caespitosa
— elisabethae

— caespitosa, alle Sorten

Silene alpestris

— schafta

(Farn)

— maritima Weißkehlchen Soldanella alpina

Soldanella alpina Carex buchananii (Gräser) — montana (Gräser) — plantaginea (Gräser)

umbrosa (Gräser)
 Asplenium trichomanes
 (Farn)
 Blechnum penna-marina

Stauden am Wasserbecken und Bachlauf

Für die Umpflanzung von Wasserbecken und an Wasserläufen im Garten sind die Prachtstauden wie Phlox, Delphinium, Helenium nicht geeignet, sie wirken Hier zu wesensfremd. Aber gut passen hier folgende Stauden:

1. Höhere zu 1—3 Stück
Anchusa myosotidiflora
Cimicifuga in Arten
Eupatorium purpureum
Filipendula in Arten
Hemerocallis in Sorten
Iris sibirica in Sorten
Ligularia i. Arten u. Sorten
Lythrum in Sorten
Peltiphyilum peltatum
Trollius in Sorten

Gräser Arundo donax Miscanthus alle Arten Sinarundinaria alle Arten Spartina michauxiana 2. niedrige und bodendeckende in Trupps zu
6—8 Stück
Bergenia cordifolia
Caltha palustris Fl. Pl.
Lysimachia nummularia
Myosotis palustris
Omphalodes verna
Polygonum affine Sup.
Primula rosea
Saxifraga caespitosa
in Sorten

Gräser Carex in Arten Glyceria aquatica Fol. Var.

11. Stauden im Wasser

1. Wassertiefe 20—100 cm Alle reinen Wasserpflanzen: Nymphaea alle Sorten Nuphar alle Sorten Alle Schwimmpflanzen:
(s. Sumpf- u. Wasserpfl.)
wie
Elodea
Hydrocharis
Limnanthemum
Myriophyllum
Stratiotes
Trapa

2. Wassertiefe 0—20 cm
Alle Sumpfpflanzen:
(s. Sumpf- u. Wasserpfl.)
Acorus
Alisma
Butomus
Calla
Caltha
Glyceria
Hippuris
Iris
Lysichitum

Menyanthes

Myosotis Orontium Peltandra Petasites Pontederia Ranunculus Rumex Sagittaria Scirpus Solanum Sparganium Typha

Die vorstehend aufgezählten Staudenraritäten erfordern schon etwas mehr Sachkenntnis. Sie sind vor allem Liebhaberpflanzen für den erfahrenen Pflanzenfreund und Staudenliebhaber.



Staudenkauf ist Vertrauenssache

Unter der gleichen Bezeichnung kann sich ein Sämling, Teilstück oder Rißling wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken. Nur mit dieser Tatsäche sind die häufig großen Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. Wenn Sie an den Stauden schon im ersten Jahr Freude haben wollen, dann achten Sie beim Kauf auf das obige Qualitätszeichen. Alle Staudengärtnereien, die dieses Zeichen führen, werden laufend überprüft. Die Etikettierung, Sortenechtheit, Sauberkeit und Pflanzenqualität solcher Gärtnereien müssen mustergültig sein.

Die Stauden kommen an

Wie alle Pflanzen, so verlangt auch die Staude beim Versand eine sorgfältige Behandlung. Sie verträgt bei sachgemäßer Verpackung längere Transporte über mehrere Tage ohne Schaden. Wie müssen nun die Stauden nach dem Empfang einer Post- oder Bahnsendung oder nach dem Eintreffen eines Autotransportes behandelt und versorgt werden und welche Sorgfalt und Pflege muß man ihnen bei der Pflanzung angedeihen lassen?

Die Stauden werden an einem vor Sonne und Wind geschützten Platz ausgepackt. Dabei ist darauf zu achten, daß die Sorten nicht durcheinander gebracht werden. Die Sortenetiketten, die an den Stauden angebracht sind — es ist die Stückzahl und der Name darauf vermerkt —, müssen unbedingt bei der dazu gehörenden Sorte belassen werden. Was nützen sonst die schönsten Pflanzen, wenn sie als "Prachtmischung" ausgepackt und gepflanzt werden.

Den Staudenwurzeln muß zuerst die besondere Aufmerksamkeit gelten. Trockene Wurzeln werden in Wasser getaucht oder überbraust. Zu lange Wurzeln werden vor dem Einpflanzen zurückgeschnitten, um zu verhüten, daß sie beim Pflanzen oder Einschlagen nach oben gebogen werden. Die Pflanzlöcher mit der Hand oder dem Handspaten möglichst groß und breit machen, damit die Wurzeln möglichst gerade in den Boden kommen, was ein schnelles Anwachsen begünstigt. Stauden mit dicken, fleischigen Wurzeln, wie Dicentra, Gypsophila, Papaver orientale und ähnliche, werden unter möglichster Schonung der Wurzeln gepflanzt. Jede Staude wird beim Pflanzen mit den Händen fest angedrückt. Ein Antreten mit den Füßen ist unsachgemäß, das sollte man nur bei Gehölzen tun.

Können die Stauden nach Ankunft der Sendung nicht sofort an Ort und Stelle gepflanzt werden, so kommen sie zuerst in den Einschlag. Sie werden sauber nebeneinander, das heißt einreihig, in den aufgegrabenen Einschlag gelegt, um zu verhüten, daß durch eine Zusammenballung zu vieler Pflanzen Hohlräume entstehen, die das Vertrocknen der Stauden begünstigen würden. Die ausgeworfene Erde wird vorsichtig an die einzuschlagenden Pflanzen geschüttet. Die Stauden im Einschlag kann man mit einem sanften Druck der Fußspitze "antreten". Kommen die Stauden bei Frost und gefrorenem Boden an, so packe man sie aus und stelle sie in kühlen, aber frostfreien Räumen auf. Die Pflanzen können unbeschadet 10—14 Tage so stehen, bis sich eine Möglichkeit des Einpflanzens oder Einschlagens ergibt.

Deutsche Pflanzennamen

aller in diesem Katalog beschriebenen Stauden, Gräser, Farne, Wasserpflanzen, Lilien und Gehölze

Fiedermoos Adonisröschen Adonis Cotula Ahorn -Acer Fingerhut Digitalis Aguilegia Akelei Fingerkraut Potentilla _ Flammenblume Phlox Inula Alant Alpenaster Aster Flieder = Syringa Flockenblume Alpenglöckchen Soldanella Centaurea = Silene Rhododen-Alpenleimkraut Frauenfarn _ Athyrium Froschlöffel Alisma Alpenrose . Fuchsia dron Fuchsie _ Cyclamen Hosta Funkie Alpenveilchen _ Azorella Andenpolster _ Gamander Teucrium Anemone Anemone _ Gänseblümchen Rellie _ Atlaszeder Cedrus ---Gauklerblume Mimulus -Primula Aurikel _ Gänsekresse Arabis = Ballonglocke Platycodon Omphalodes Gedenkemein _ Sinarun-Bambus Geißbart Aruncus = dinaria Gelbweiderich Lysimachia ---Bartfaden Penstemon Gemskresse -Hutchinsia Bauernpfingstrose = Paeonia Gemswurz Doronicum Matteucia Becherfarn = Gewürzstrauch Calycanthus Berberitze Berberis _ Cytisus Ginster = Bergenie Bergkamilie _ Bergenia Glatthafer _ Arrhenathe-_ Anthemis rum Pinus Bergkiefer ---Campanula Glockenblume Satureia Bergminze -Glockenprimel Primula Cytisus Besenginster = Wistaria Glycine Juncus Binse -Gloxinie Birke = Betula (Stauden) = Incarvillea Blasenfarn Cystopteris Goldband-Rodgersia Blattspiere leistengras Spartina Blauzeder-Goldmargerite Buphthalmum Juniperus wacholder Goldregen Laburnum Aubrieta Blaukissen _ Goldrute Solidago Blaustrahlhafer Avena = Goldtröpfchen _ Chiasto-Picea Blaufichte _ phyllum Paradisia Agapanthus Blaulilie -Graslilie _ Prunus Blutpflaume _ Armeria Grasnelke _ Butomus Blumenbinse Ajuga Günsel _ Acer _ Blutahorn Hieracium Habichtskraut = Lythrum Blutweiderich _ Hahnenfuß Ranunculus Braunelle Prunella = Carpinus Hainbuche _ Brennende Liebe Lychnis Hainsimse Luzula Bunte Margerite Chrysan-Hartriegel Cornus themum Miscanthus Haselnuß _ Corylus Chinaschilf (Haselwurz Asarum Christophskraut _ Actaea Heckenkirsche -Lonicera Helleborus Christrose Erica und Calluna Heide _ Chrysan-Chrysantheme _ themum Heiligenblume Helmkraut Santolina Sempervivum Dachwurz Scutellaria = Deutzia Deutzie = Hemlockstanne = Tsuga Diptam Dictamnus Heracleum Herkuleskraut = Doldenprimel Primula Herzblume Dicentra Physostegia Trillium Drachenkopf Herzlilie Hosta Dreiblatt Himmelsleiter Polemonium Dreimasterblume Tradescantia = Primula Himmelsschlüssel -Echter Jasmin = Jasminum Phyllitis = Hirschzunge Edeldistel Eryngium Artemisia Hornkraut _ Cerastium Edelraute Hydrangea Hortensie _ Abies Edeltanne Hungerblümchen Draba = Leontopodium Edelweiß = Hex Hülse -Hedera Efeu _ Igelkolben Sparganium Veronica _ Ehrenpreis _ Igelpoister Acantholimon Eibe = Taxus Immergrün Hibiscus Vinca Eibisch = Indianernessel Monarda Aconitum Fisenhut = Islandmohn Epimedium Papaver Elfenblume = Polemonium Elfenbeinginster Engelsüßfarn Cytisus Jacobsleiter _ _ Polypodium Jap. Fächer-Chamae-Gentiana cypresse Enzian Rhus dyparis Essigbaum Etagenprimel = Primula Jap. Prachtiris Iris Johanniskraut Hypericum Kniphofia Fackellilie _ Jungfernrebe Parthenocissus Falscher Jasmin Philadelphus == Asphodeline Junkerlilie Federborstengras = Pennisetum Acorus Federgras Stipa Kalmus = Katzenminze Nepeta Macleaya Federmohn Katzenpfötchen Antennaria Dianthus Federnelke _ Feinstrahlaster _ Erigeron Kaukasusvergißmeinnicht = Anchusa Amelanchier Felsenbirne = (Brunnera) Felsenmispel Cotoneaster = Kerrie Kerria Felsennelke Tunica = Pinus Felsenteller = Ramondia Kiefer Prunus Fetthenne Sedum Kirsche _ Pyracantha Prunus Feuerdorn Kirschlorbeer = Primula Picea Kissenprimel Fichte

Fieberklee

= Menyanthes

Knöterich

Polygonum

Königsfarn	= Osmunda	Simse	= Scirpus
Königskerze Königslilie	= Verbascur	n Sib. Iris	= Iris
Kokardenblu	= Lilium ne = Gaillardia	Sommerfliede	
Koptprimel	= Primula	Sonnenauge Sonnenblume	= Heliopsis
Kornblume	= Centaurea	Sonnenbraut	= Helianthus = Helenium
Krähenbeere Kreuzkraut	= Empetrum	Sonnenhut	= Rudbeckia
Kugeldistel	= Ligularia = Echinops	Sonnenrösche	n = Helianthe-
Kuhscheile	= Anemone	Spargel (Zier-)	mum
Lampionpflan	ze ≂ Physalis	Spierstaude	
Lavendel	= Lavandula		= Astilbe und Filipendula
Lavendelheid Lebensbaum			= Spiraea
Leberbalsam	= Frinus	Spindelbaum	⇒ Evonymus
Leberblümche	n = Hepatica	Spornblume Stachelnüßchei	= Centranthus = Acaena
Lein	= Linum	Steinbrech	= Saxifraga
Leinkraut Lerchensporn	= Linaria	Steinkraut	= Alyssum
Lichtnelke	= Corydalis = Lychnis	Steinrose	Sempervivum
Liguster	= Ligustrum	Steinsame Steintäschel	= Lithospermum = Aethionema
Lilie	= Lilium	Sternmagnolie	= Aethionema = Magnolia
Lilienschweif Lorbeerrose	= Eremurus	Sternmoos	= Sagina
Lungenkraut	= Kalmia = Pulmonaria	Stockrose	≃ Althaea
Lupine	= Lupinus	Storchschnabel Strandschleier	
Mädchenauge	= Coreopsis	Straußenfarn	= Statice = Matteucia
Magnolie	= Magnolia	Streifenfarn	= Asplenium
Maiapfel Maiblume	= Podophyllu	m Süßgras	= Glyceria
Malve	= Convallaria = Althaea	Sumpf-Calla	= Calla
Mandelbäumch	en = Prunus	Sumpfdotter- blume	0.111
Mannsschild	= Androsace	Schafgarbe	= Caltha = Achillea
Margerite Mauerpfeffer	= Chrysanther	n. Schattenblume	= Smilacina
Mauerraute	= Sedum = Paronychia	Schaublatt	= Rodgersia
Mohn	= Paronychia = Papaver	Schaumblüte	= Tiarella
Moosmiere	= Moehringia	Scheinbuche Scheinbeere	= Nothofagus
Moormyrte	= Pernettya	Scheincalla	GaultheriaLysichitum
Moschusmalve Moskitogras	= Malva	Scheinhasel	= Corylopsis
Mummel	= Bouteloua = Nuphar	Scheinquitte	= Chaenomelis
Nachtkerze	•	Scheinzypresse	= Chamae-
Nelke	= Oenothera = Dianthus	Schildblatt	cyparis = Peltiphyllum
Nelkenwurz	= Geum	Schleierkraut	
Nestfichte	= Picea	Schleifenblume	= Gypsophila = Iberis
Nieswurz	= Helleborus	Schlüsselblume	= Primula
Palmilie	= Yucca	Schlingknöterich Schneeball	= Polygonum
Pampasgras Pappel	= Cortaderia	Schneeheide	= Viburnum = Erica
Pechnelke	= Populus = Viscaria	Schwertlilie	= Iris
Perlfarn	= Onoclea	Schwingelgras	= Festuca
Perückenstrauch		Taglilie Tannenwedel	= Hemerocallis
Pfaffenhütchen Pfeifenstrauch	= Evonymus = Philadelphus	Taubnessel	= Hippuris = Lamium
Pfeifenwinde	= Philadelphus = Aristolochia	Teppichphlox	= Phlox
Pfeilkrauf	= Sagittaria	Thymian	= Thymus
Pfennigkraut	= Lysimachia	Tigerlilie Torfmyrte	= Lilium
Pfingstrose Pflaume	= Paeonia	Tränendes Herz	= Pernettya = Dicentra
Platterbse	= Prunus = Lathyrus	Trollblume	= Trollius
Polarbirke	= Betula	Tüpfelfarn	= Polypodium
Porzellap-		Türkenmohn	= Papaver
blümchen Prachtglocke	= Saxifraga	Ungarwurz Veilchen	= Waldsteinia
Prachtscharte	= Enkianthus = Liatris	Vergißmeinnicht	= Viola = Myosotis
Prachtspiere	= Astilbe	Wacholder	= Juniperus
Präriemalve	= Sidalcea	Wachsglocke	= Kirengeshoma
Primel Punktfarn	= Primula	Waldmeister Waldrebe	= Asperula
Purpurglöckchen	= Polystichum = Heuchera	Waldschmiele	= Clematis = Aira
Riesengras		Wasserdost	= Eupatorium
Rippenfarn	= Miscanthus = Blechnum	Wasserhyazinthe	= Pontederia
Rittersporn	= Delphinium	Weigelie Wicke	= Weigelia
Rohrkolben	= Typha	Wilder Wein	= Lathyrus
Rottanne Rutenhirse	= Picea	Wiesenraute	= Parthenocissus = Thalictrum
Sadebaum	= Panicum	Windröschen	= Anemone
Salbei	= Juniperus = Salvia	Winteraster	= Chrysanthe-
Salomonsiegel	= Polygonatum	Winterjasmin	mum
Säulenwacholder	≈ Juniperus	Wolfsmilch	= Jasminum = Euphorbia
Sauerdorn Scabiose	= Berberis	Wollblatt	= Eriophyllum
Seerose	= Scabiosa	Wurmfarn	= Dryopteris
Segge	= Nymphaea = Carex	Zaubernuß	= Hamamelis
Seidelbast	= Daphne	Zierapfel Zierkirsche	= Malus = Prunus
Seifenkraut Selbstklimmer	= Saponaria	Ziest (Woll-)	= Stachys
Silberdistel	VitisCarlina	Zwergmargerite	= Anacyclus
Silberkerze	= Carlina = Cimicifuga	Zwergschwert-	
Silberwegerich	= Plantago		= Iris - Astilba
Silberwurz	= Dryas	Zuckerhutfichte	= Astilbe = Picea

Ich bin Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Gemüse-, Obst- und Gartenbaues. Mein Betrieb ist, nach erfolgter Überprüfung, berechtigt zur Führung des Gütezeichens "Deutsche Qualitätsstauden".

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Bitte vor Erteilen eines Auftrages durchlesen!

Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren die Preise der früher erschienenen Listen und Drucksachen ihre Gültigkeit.

Alle **Aufträge** werden in der Reihenfolge ihres Einganges bestätigt und erledigt. Während der Versandzeit eingehende Aufträge werden möglichst sofort ohne vorherige Bestätigung ausgeführt.

"Ersatz" wird beim Fehlen bestellter Sorten in ähnlichen oder verbesserten Sorten gegeben, wenn nicht vom Besteller ausdrücklich "Ersatz verbeten" ist.

Der Versand erfolgt nach **deutlich zu erteilenden Versandvorschriften** auf Gefahr des Bestellers, oder nach meinem eigenen Ermessen per Post, Eilgut oder Expreß.

Bei jedem Auftrag ist Post- und Bahnstation unbedingt anzugeben. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ankunft auszupacken und zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung oder Gewichtsunterschiede sind spätestens am 3. Werktage zu beanstanden. Gerechtertigte Beanstandungen werden von mir kostenlos ausgeglichen. Für Schäden, die beim Transport durch die Post oder die Bahn entstanden sind, kann ich nicht haften. Der Eintritt höherer Gewalt kann mich von der Lieferung entbinden, auch wenn der Auftrag schon bestätigt wurde. Die Verpackung, die nicht zurückgenommen werden kann, kommt nur zum Selbstkostet preis in Anrechnung.

Meine Lieferungen erfolgen auf Rechnung!

Nachnahmeversand wird von mir nur angewandt auf ausdrücklichen Wunsch des Kunden oder bei mir völlig unbekannten Bestellern.

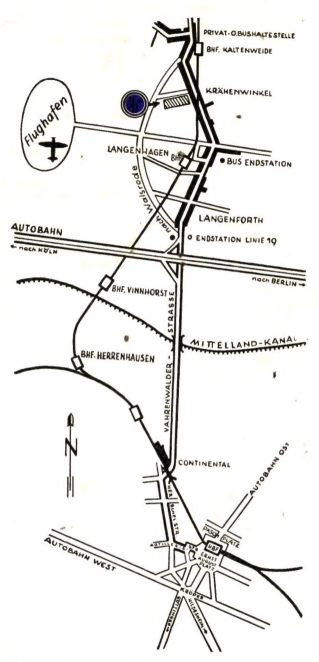
Die Preise dieses Hauptkataloges sind Einzelstückpreise. Sie verstehen sich ab Gärtnerei, ausschließlich Verpackung und Versandspesen.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Katalog-Stückpreis um 10 Prozent. Bei Abnahme von Mengen über 100 Stück pro Sorte kann ein Sonderpreis nach freier Vereinbarung ausgemacht werden

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Krähenwinkel bei Hannover. Gerichtsstand Hannover.

Wichtiger Hinweis:

Abgesandt und schon angekommen ist Ihre Nachricht, wenn Sie auf unseren Anrufbeantworter durchsagen. Wählen Sie bitte Fernwahl 05 11 und Rufnummer 7 76 44 (73 76 44). Schneller als ein Telegramm — billiger als ein Brief (denn die Schreibkosten werden gespart)! Und so bequem! Bei Tag und Nacht können Sie Ihre Aufträge und Wünsche jetzt durchsagen. (Günstige Nacht- und Festtagstarife ersparen Ihnen bis zu 80 % Telefongebühren!)



Die Staudengärtnerei ist zu erreichen in 5 Autominuten von der Abfahrt Hannover-Flughafen der Autobahn Berlin-Köln; in 5 Autominuten vom Flughafen Hannover-Langenhagen; in 15 Autominuten von der Abfahrt Mellendorf der Autobahn Hamburg-Hannover-Frankfurt-Basel; in 45 Minuten ab Hauptbahnhof Hannover (Stadtmitte) mit der Straßenbahn, Linie 19, und Omnibus-Anschluß.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Marianne-Foerster-Stiftung
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)

Erklärung für die in der Liste angewandten Zeichen und Abkürzungen

für sonnige Lage
Halbschattige Lage

liebend oder vertragend

 reine Schattenlage liebend oder vertragend

zum Schnitt geeignete Stauden

Stauden für Einzelstellung geeignet V, VIII, X usw.

Römische Zahlen geben die Blütenmonate an (z.B.V = Monat Mai)

20, 30, 80 usw.

= Höhe der Stauden in cm (z. B. 30/40 = 30—40 cm hoch)

B. = Blätter
Bl. = Blüten
Fr. = Frucht

W. = Wedel
N. = Nachbarpflanzen, besonders
gut geeignet,
was nicht ausschließt, daß

auch andere
Stauden gut zu
den mit N.
bezeichneten

Pflanzen passen.
T. = mit Topfballen

Von den Staudensichtungsgärten anerkannte beste Staudensorten

*** = vorzügliche Sorten

** = voll empfehlenswerte Sorten

* = empfehlenswerte Sorten

W = wertvolle Wildstauden

H.H. = eigene Züchtung K.F. = Karl Foerster

(Staudenzüchter)

G. A. = Georg Árends (Staudenzüchter)

K.u.S. = Kayser u. Seibert (Staudenzüchter)

Eigennamen in Klammern hinter dem Sortennamen bezeichnen den Züchter der Sorte.